



# Geberit Mapress préskötésű fém csővezetéki rendszer

Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer	775
Rozsdamentes csővezetéki rendszer	833
Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz	875
Geberit Mapress réz présidomos rendszer	895
Geberit Mapress réz présidomos rendszer gázra	925



Geberit Mapress felhasználhatóság						
Közeg	Rozsdamentes acél (1.4401)	Rozsdamentes acél (1.4301)	Szénacél kívül horganyzott	Szénacél kívül belül horganyzott	Réz	
Fűtés	nyitott	CIIR fekete gumigyűrű	nem	nem	CIIR	
	zárt	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	nem	CIIR	
Gáz	telített	FKM fehér	FKM fehér	FKM fehér	FKM fehér	
	lvóvíz	CIIR fekete gumigyűrű	nem	nem	CIIR	
Víz	Ipartechnológiai víz	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR	
	Sprinkler-tűzvíz	CIIR fekete gumigyűrű (FKM kék ha száraz)	CIIR fekete gumigyűrű (FKM kék ha száraz)	CIIR fekete gumigyűrű (FKM kék ha száraz)	nem	
	Hűtővíz	CIIR fekete gumigyűrű (Zárt rendszer)	CIIR fekete gumigyűrű (Zárt rendszer)	CIIR fekete gumigyűrű (Zárt rendszer)	CIIR	
	Préslevegő olajos	FKM kék gumigyűrű	FKM kék gumigyűrű	FKM kék gumigyűrű	FKM kék gumigyűrű	
Levegő	Préslevegő nem olajos	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	
	Levegő (táplalevegő stb.)	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	CIIR fekete gumigyűrű	
Gáz	Éghető gázok	NBR-Sárgásbarna	nem	nem	NBR-Sárgásbarna	
	Inert (nem éghető) gázok	kérésre	kérésre	kérésre	kérésre	
Szolár	Forróvíz	FKM kék	FKM kék	nem	FKM kék	

Gumigyűrűk					
d	CIIR fekete	HNBR-sárgásbarna	FKM kék	FKM fehér	FPM vörös
12	90401			91152	90421
15	90402	90452	90882	91153	90422
18	90403	90453	90883	91154	90423
22	90404	90454	90884	91155	90424
28	90405	90455	90885	91156	90425
35	90406	90456	90886	91157	90426
42	90407	90457	90887	91158	90427
54	90408	90458	90888		90428
76,1	90409	90471	90891		90429
88,9	90410	90472	90892		90430
108	90411	90473	90893		90431
név	Butilkaucsuk	Hidrogénezett akrilnitril kaucsuk	Kék Fluorkaucsuk	Fehér Fluorkaucsuk	Vörös Fluorkaucsuk
hőmérséklettűrés	-30-tól +120°C	-20-tól +70°C	-30-tól +180°C (rövid ideig 220°C)	0-tól +155°C	-10-tól +180°C
nyomás	16 bar	5 bar	16 bar	5 bar	16 bar
anyaga	Chlor-Isobuten- Isopren- Kautschuk (CIIR)	Hidrogénezett akrilnitril-butadién kaucsuk	Fluor-Polymer (FKM)	Fluor-Polymer (FKM)	Fluorkaucsuk
tulajdonságai	(nagy belső „csillapító képesség”, időjárás és öregedésálló, elektromosan szigetel)	csak Mapress-gáz rendszerekhez!	szolár rendszerekhez - nagyon jó ózon, időjárás és öregedésálló fűtőolajakhoz fagyálló a Geberit jóváhagyásával	telített gőz rendszerekhez	Sprinkler és tűzivíz rendszerekhez
biztonsági kontúr	igen	nem	nem	nem	nem
engedélyek	Vd-TÜV, VdS, BAM, DVGW, KTW	Vd-TÜV, BAM, DVGW	Vd-TÜV, VdS, DIBt.BAM (WHG)		





## Áttekintő táblázat

## Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

• Csővezetékek	780
• Karmantyúk	786
• Ívek	788
• Szűkítők	792
• T-idomok	794
• Keresztidomok	798
• Illesztő ívek	800
• Kerülő idomok	801
• Menetes csatlakozó idomok	801
• Oldható csavarkötések	811
• Átmeneti idomok	814
• Csővégek	816
• Speciális idom	817
• Karimák	818
• Radiátorbekötések	822
• Elzáró szerelvények	826
• Tömítőgyűrű	830



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Áttekintő táblázat: Geberit Mapress szénacél felhasználhatósága

Felhasználási körülmények	Üzemi körülmények		Cső típusa		
	Üzemi hőmérséklet	Maximális üzemi nyomás	Kívül horganyzott szénacél	Kívül horganyzott PP bevonatos szénacél	Kívül-belül horganyzott szénacél
<b>Folyékony közeg</b>					
Fűtővíz	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	
Hűtővíz fagyálló folyadék nélkül	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	
Hűtővíz fagyálló folyadékkal	-30 - +40 °C	16 bar / 1600 kPa	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	
Távfűtési víz ≤ 120 °C	0 - 120 °C	16 bar / 1600 kPa	✓ <sup>2</sup>		
Távfűtési víz ≤ 140 °C	0 - 140 °C	16 bar / 1600 kPa	✓ <sup>2</sup>		
Tüzipíz (nedves)	0 - 70 °C	16 bar / 1600 kPa			✓
Sprinkler-tüzipíz (nedves)	0 - 70 °C	16 / 12 / 10 bar 1600 / 1200 / 1000 kPa			✓ <sup>4</sup>
Hőhordozó közeg (szolár)	-20 - +220 °C <sup>1</sup>	10 bar / 1000 kPa	✓		
Ásványi olaj	-20 - +60 °C	16 bar / 1600 kPa	✓		
Üzemanyag	-20 - +60 °C	16 bar / 1600 kPa	✓		
<b>Gáznemű közeg</b>					
Sűrített levegő (olaj tisztasági osztály 0-3)	0 - 100 °C	25 / 16 / 12 bar 2500 / 1600 / 1200 kPa	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>
Sűrített levegő (olaj tisztasági osztály 0-X)	0 - 100 °C	25 / 16 / 12 bar 2500 / 1600 / 1200 kPa	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>
Inertgáz (pl. nitrogén)	kérésre	kérésre	kérésre		

A felhasználhatóságra vonatkozó fentebb megadott adatok a lábjegyzetekben előírt követelmények figyelembevételével érvényesek!

1) Élettartam kollektor stagnálási állapotában:

200 óra 180 °C-on, 60 óra 200 °C-on, összesen 500 óra élettartam 220 °C-on

2) Csak zárt rendszerek esetén

3) 25 bar d12-28 mm, 16 bar d35-54 mm, 12 bar d76,1-108 mm

4) 16 bar d22-54 mm, 12 bar d76,1 mm, 10 bar d88,9-108 mm

5) Csak Geberit által jóváhagyott inhibitorok alkalmazhatóak

6) Csak a Geberit által jóváhagyott fagyállók alkalmazhatóak

7) Olajok tisztasági osztálya ISO 8573-1:2010E

8) Csak Geberit jóváhagyással

# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Idomok	Gumigyűrű		Lapostömítés szerelvényekhez		Lapostömítés
Kívüli horganyzott szénacél	CIIR fekete	FKM kék	EPDM fekete	FPM zöld	Centellen®-HD 3822
✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>5</sup>		✓ <sup>5</sup>		✓
✓ <sup>2</sup>	✓		✓		✓
✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>6</sup>				✓
✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>5</sup>			✓ <sup>5</sup>	✓
✓ <sup>2</sup>		✓ <sup>5</sup>			✓
	✓		✓		✓
	✓		✓		✓
✓		✓		✓	✓
✓		✓		✓	✓
✓		✓ <sup>8</sup>		✓ <sup>8</sup>	✓ <sup>8</sup>
✓	✓ <sup>7</sup>		✓ <sup>7</sup>		✓
✓		✓ <sup>7</sup>		✓ <sup>7</sup>	✓
kérésre	✓		✓		✓





## Mapress szénacél csővezetési rendszerek

Szénacél csővezetési rendszerek alkotóelemei a különböző csövek (külső vagy külső-belső védelemmel ellátott) és a horganyzott idomok. A felhasználásnak megfelelő csővezeték kiválasztásához kérem, tanulmányozza át „Geberit Mapress felhasználhatóság” című táblázatunkat! Az alábbiakban a csövek és idomok általános jellemzői találhatók:

A Mapress cégcsoport 2004 januárjában befejeződött felvásárlását követően a Geberit büszkén vezette be kínálatába a Geberit Mapress préskötéses rendszert. A Geberit Mapress egyike a világvezető préskötéses rendszereinek, amelyik közel 40 éve bizonyítja megbízhatóságát. A széleskörű felhasználhatóság érdekében a Geberit Mapress rozsdamentes acél, szénacél és réz alapanyag választékot kínál. A préskötés gyors, egyszerű és biztonságos kötéstechológia műszakilag és gazdaságilag is alternatívát nyújt a ragasztott, forrasztott és hegesztett kötéstechológiákkal szemben. A "hideg" kötéstechológia alkalmazásával a tűzveszély lehetőségét is kizárhatjuk. Az ilyen kötéstechológia esetében a mechanikai szilárdságot döntően befolyásolja a préselés profilja. Az „M” (Mapress) présprofil garantálja a mechanikai szilárdságot és a nyomásállóságot. A présindikátornak köszönhetően az új Mapress idomok még biztonságosabbak lettek. Az idomokban eddig is megtalálható kontúr gyűrű mellett új védelmet építettünk be, amelynek segítségével a nyomáspróbát megelőzően is egyértelműen látható a tömítetlen kötés. A gyűrű védelmének fokozására minden idomot védőkupakkal láttunk el, amely csak a szerelés során kerül le róla. Így védelmet nyújt minden szennyeződéssel és porral szemben.

## Csővek

### Termékjellemzők

Alapanyag	Ötvözetlen acél, 1.0034 E 195 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 µm
A cső hővezetési képessége	60 W/(m·K)

### Szállítási terjedelem

- Kötetekben szállítva; (6m-es szaklakban)

## Idomok

### Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül (szilikonmentes)
- Horganyzott
- Nem összepréseltlen tömörtelen
- Présindikátorral és védőkupakkal (2009.06.01-től)

### Termékjellemzők

Alapanyag	Ötvözetlen acél, 1.0034 E 195 (DIN EN 10305)
-----------	--

### Szállítási terjedelem

CIIR tömítő gyűrű, fekete

## Idomok szolár rendszerhez és ipari alkalmazásra

- ✓ Olajellátás számára
- ✓ Szolár rendszerekben való alkalmazásra
- ✓ Ipari felhasználásra és hajóépítés esetén

### Tulajdonságok

- Présindikátorral
- Horganyzott
- FKM tömítő gyűrűvel, kék színben

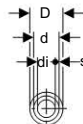
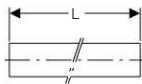


# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Csővezetékek

## Csővezetékek

Geberit Mapress szénacél PP bevonatos cső, 6 m-es szálban



- ✓ Fűtési és ipari felhasználásra
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas nyitott fűtési vagy hűtési rendszerekhez

### Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül
- Fehér PP műanyag bevonat

### Termékjellemzők

Alapanyag	Ötvöztetlen acél, 1.0034 E 195 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 µm
A cső hővezetési képessége	60 W/(m·K)

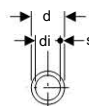
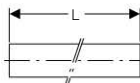
### Szállítási terjedelem

- Kőtegekben szállítva;
- kis köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
19202	15	12,6	1,7	12	1,2	6	1.0034	120	1 100
19203	18	15,6	2	15	1,2	6	1.0034	90	1 250
19204	22	19	2,4	20	1,5	6	1.0034	60	1 750
19205	28	25	3	25	1,5	6	1.0034	60	2 250
19206	35	32	3,7	32	1,5	6	1.0034	30	2 950
19207	42	39	4,4	40	1,5	6	1.0034	30	3 800
19208	54	51	5,6	50	1,5	6	1.0034	30	4 900

Geberit Mapress szénacél kívül horganyzott cső, 6 m-es szálaban, kis köteg



- ✓ Fűtési és ipari felhasználásra
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas nyitott fűtési vagy hűtési rendszerekhez

## Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül
- Külső felületén horganyzott (galvanikus), 8 - 14 µm
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

## Termékjellemzők

Alapanyag	Ötvöztetlen acél, 1.0034 E 195 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 µm
A cső hővezetési képessége	60 W/(m·K)

## Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- kis köteg

## Rendelési információk

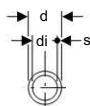
Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
29252	15	12,6	12	1,2	6	1.0034	120	800
29253	18	15,6	15	1,2	6	1.0034	90	900
29254	22	19	20	1,5	6	1.0034	60	1 250
29255	28	25	25	1,5	6	1.0034	60	1 500
29256	35	32	32	1,5	6	1.0034	30	2 200
29257	42	39	40	1,5	6	1.0034	30	2 900
29258	54	51	50	1,5	6	1.0034	30	3 700
29209	76,1	72,1	65	2	6	1.0034	6	9 650
29210	88,9	84,9	80	2	6	1.0034	6	11 250
29211	108	104	100	2	6	1.0034	6	13 150



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

## Csővezetékek

Geberit Mapress szénacél kívül horganyzott cső, 6 m-es szálban, közepes köteg



- ✓ Fűtési és ipari felhasználásra
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas nyitott fűtési vagy hűtési rendszerekhez

### Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül
- Külső felületén horganyzott (galvanikus), 8 - 14  $\mu\text{m}$
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

Alapanyag	Ötvöztetlen acél, 1.0034 E 195 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 $\mu\text{m}$
A cső hővezetési képessége	60 W/(m·K)

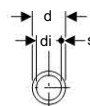
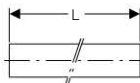
### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- közepes köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
29112	15	12,6	12	1,2	6	1.0034	546	675
29113	18	15,6	15	1,2	6	1.0034	546	800
29114	22	19	20	1,5	6	1.0034	546	1 150
29115	28	25	25	1,5	6	1.0034	366	1 400
29116	35	32	32	1,5	6	1.0034	366	2 000

Geberit Mapress szénacél kívül horganyzott cső, 6 m-es szálaban, nagy köteg



- ✓ Fűtési és ipari felhasználásra
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas nyitott fűtési vagy hűtési rendszerekhez

## Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül
- Külső felületén horganyzott (galvanikus), 8 - 14 µm
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

## Termékjellemzők

Alapanyag	Ötvöztetlen acél, 1.0034 E 195 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 µm
A cső hővezetési képessége	60 W/(m·K)

## Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- nagy köteg

## Rendelési információk

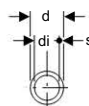
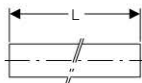
Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
29102	15	12,6	12	1,2	6	1.0034	1302	675
29103	18	15,6	15	1,2	6	1.0034	1302	800
29104	22	19	20	1,5	6	1.0034	762	1 150
29105	28	25	25	1,5	6	1.0034	546	1 400
29106	35	32	32	1,5	6	1.0034	546	2 000
29107	42	39	40	1,5	6	1.0034	366	2 550
29108	54	51	50	1,5	6	1.0034	366	3 350
29159	76,1	72,1	65	2	6	1.0034	144	8 750
29160	88,9	84,9	80	2	6	1.0034	96	10 250
29161	108	104	100	2	6	1.0034	78	11 900



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

## Csővezetékek

Geberit Mapress szénacél kívül-belül horganyzott cső, 6 m-es számban, kis köteg



- ✓ Sprinkler alkalmazások számára
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas fűtési vagy hűtési rendszerekhez

### Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül
- Belső és külső felületén horganyzott (sendzimir), 17 - 23 µm
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

C-tényező	120
Alapanyag	Ötvöztelen acél, 1.0215 E 220 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 µm

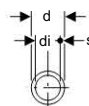
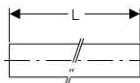
### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- kis köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
19452	15	12	12	1,5	6	1.0215	60	725
19453	18	15	15	1,5	6	1.0215	60	900
19454	22	19	20	1,5	6	1.0215	60	1 150
19455	28	25	25	1,5	6	1.0215	60	1 500
19456	35	32	32	1,5	6	1.0215	30	2 100
19457	42	39	40	1,5	6	1.0215	30	2 450
19458	54	51	50	1,5	6	1.0215	30	3 200
19459	76,1	72,1	65	2	6	1.0215	6	6 200
19460	88,9	84,9	80	2	6	1.0215	6	7 400
19461	108	104	100	2	6	1.0215	6	9 600

Geberit Mapress szénacél kívül-belül horganyzott cső, 6 m-es számban, nagy köteg



- ✓ Sprinkler alkalmazások számára
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas fűtési vagy hűtési rendszerekhez

## Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül
- Belső és külső felületén horganyzott (sendzimir), 17 - 23 µm
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

## Termékjellemzők

C-tényező	120
Alapanyag	Ötvöztetlen acél, 1.0215 E 220 (DIN EN 10305)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	10 µm

## Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- nagy köteg

## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
19402	15	12	12	1,5	6	1.0215	1302	675
19403	18	15	15	1,5	6	1.0215	1302	850
19404	22	19	20	1,5	6	1.0215	762	1 050
19405	28	25	25	1,5	6	1.0215	546	1 250
19406	35	32	32	1,5	6	1.0215	546	1 600
19407	42	39	40	1,5	6	1.0215	366	1 900
19408	54	51	50	1,5	6	1.0215	366	2 400
19409	76,1	72,1	65	2	6	1.0215	144	4 500
19410	88,9	84,9	80	2	6	1.0215	96	5 550
19411	108	104	100	2	6	1.0215	78	7 250



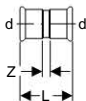


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Karmantyúk

## Karmantyúk

Geberit Mapress szénacél karmantyú



### Rendelési információk

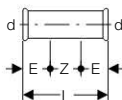
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
22002	15	12	4,8	0,8	1.0034	675
22003	18	15	4,8	0,8	1.0034	725
22004	22	20	5	0,8	1.0034	850
22005	28	25	5,4	0,8	1.0034	900
22006	35	32	6,2	1	1.0034	1 450
22007	42	40	7,1	1,1	1.0034	2 050
22008	54	50	8,3	1,3	1.0034	2 400
22009	76,1	65	14,1	3,5	1.0034	13 550
22010	88,9	80	16,2	4,2	1.0034	15 750
22011	108	100	19,4	4,4	1.0034	20 250

Geberit Mapress szénacél karmantyú - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51062	szolár	15	12	4,8	0,8	1.0034	1 050
51063	szolár	18	15	4,8	0,8	1.0034	1 200
51064	szolár	22	20	5	0,8	1.0034	1 450
51065	szolár	28	25	5,4	0,8	1.0034	1 800
51066	szolár	35	32	6,2	1	1.0034	2 650
51067	szolár	42	40	7,1	1,1	1.0034	3 700
51068	szolár	54	50	8,3	1,3	1.0034	5 200
51071	szolár	76,1	65	14,1	3,5	1.0034	20 600
51072	szolár	88,9	80	16,2	4,2	1.0034	24 100
51073	szolár	108	100	19,4	4,4	1.0034	36 800

## Geberit Mapress szénacél áttolókarmantyú



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	E [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
22102	15	12	2,5	8	3	1.0034	725
22103	18	15	2,5	8	3	1.0034	725
22104	22	20	2,5	8,4	3,4	1.0034	850
22105	28	25	3	9,1	3,1	1.0034	1 100
22106	35	32	3	10,2	4,2	1.0034	2 150
22107	42	40	4	12	4	1.0034	2 500
22108	54	50	4	14	6	1.0034	3 250
22109	76,1	65	6	23	11	1.0034	20 550
22110	88,9	80	7	26	12	1.0034	23 250
22111	108	100	8	31	15	1.0034	27 950

## Geberit Mapress szénacél áttolókarmantyú - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	E [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51082	szolár	15	12	2,5	8	3	1.0034	1 200
51083	szolár	18	15	2,5	8	3	1.0034	1 350
51084	szolár	22	20	2,5	8,4	3,4	1.0034	1 600
51085	szolár	28	25	3	9,1	3,1	1.0034	2 050
51086	szolár	35	32	3	10,2	4,2	1.0034	3 300
51087	szolár	42	40	4	12	4	1.0034	4 200
51088	szolár	54	50	4	14	6	1.0034	6 000
51091	szolár	76,1	65	6	23	11	1.0034	27 500
51092	szolár	88,9	80	7	26	12	1.0034	31 500
51093	szolár	108	100	8	31	15	1.0034	44 400

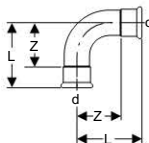


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Ívek

## Ívek

Geberit Mapress szénacél 90°-os BB ív



### Rendelési információk

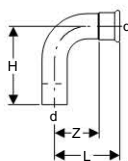
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20102	15	12	90°	4,9	2,9	1.0034	875
20103	18	15	90°	5,3	3,3	1.0034	950
20104	22	20	90°	6,1	4	1.0034	1 100
20105	28	25	90°	7,2	4,9	1.0034	1 500
23106	35	32	90°	6,8	4,2	1.0034	2 900
23107	42	40	90°	8	5	1.0034	4 500
23108	54	50	90°	10	6,5	1.0034	6 000
20109	76,1	65	90°	15,3	10	1.0034	20 250
20110	88,9	80	90°	17,9	11,9	1.0034	24 350
20111	108	100	90°	22,2	14,7	1.0034	33 400

Geberit Mapress szénacél 90°-os BB ív - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51282	szolár	15	12	90°	4,9	2,9	1.0034	1 300
51283	szolár	18	15	90°	5,3	3,3	1.0034	1 500
51284	szolár	22	20	90°	6,1	4	1.0034	1 950
51285	szolár	28	25	90°	7,2	4,9	1.0034	2 450
51286	szolár	35	32	90°	6,8	4,2	1.0034	4 050
51287	szolár	42	40	90°	8	5	1.0034	6 200
51288	szolár	54	50	90°	10	6,5	1.0034	8 750
51291	szolár	76,1	65	90°	15,3	10	1.0034	27 300
51292	szolár	88,9	80	90°	17,9	11,9	1.0034	32 600
51293	szolár	108	100	90°	22,2	14,7	1.0034	49 800

## Geberit Mapress szénacél 90°-os KB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20302	15	12	90°	5,9	4,9	2,9	1.0034	1 000
20303	18	15	90°	6,1	5,3	3,3	1.0034	1 050
20304	22	20	90°	7	6,1	4	1.0034	1 100
20305	28	25	90°	7,9	7,2	4,9	1.0034	1 500
23306	35	32	90°	7,7	6,8	4,2	1.0034	2 900
23307	42	40	90°	9	8	5	1.0034	4 500
23308	54	50	90°	11,1	10	6,5	1.0034	6 000
20309	76,1	65	90°	16,6	15,3	10	1.0034	20 250
20310	88,9	80	90°	19,4	17,9	11,9	1.0034	24 350
20311	108	100	90°	24	22,2	14,7	1.0034	33 400

## Geberit Mapress szénacél 90°-os KB ív - szolár

### Rendelési információk

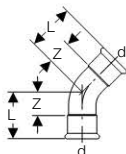
Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51312	szolár	15	12	90°	5,9	4,9	2,9	1.0034	1 300
51313	szolár	18	15	90°	6,1	5,3	3,3	1.0034	1 500
51314	szolár	22	20	90°	7	6,1	4	1.0034	1 950
51315	szolár	28	25	90°	7,9	7,2	4,9	1.0034	2 450
51316	szolár	35	32	90°	7,7	6,8	4,2	1.0034	4 050
51317	szolár	42	40	90°	9	8	5	1.0034	6 200
51318	szolár	54	50	90°	11,1	10	6,5	1.0034	8 750
51321	szolár	76,1	65	90°	16,6	15,3	10	1.0034	27 300
51322	szolár	88,9	80	90°	19,4	17,9	11,9	1.0034	32 600
51323	szolár	108	100	90°	24	22,2	14,7	1.0034	49 800



# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Ívek

## Geberit Mapress szénacél 45°-os BB ív



### Rendelési információk

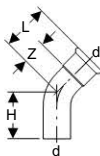
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20602	15	12	45°	3,6	1,6	1.0034	875
20603	18	15	45°	3,7	1,7	1.0034	950
20604	22	20	45°	4,2	2,1	1.0034	1 100
20605	28	25	45°	4,8	2,5	1.0034	1 500
23606	35	32	45°	4,3	1,7	1.0034	2 900
23607	42	40	45°	5,1	2,1	1.0034	4 500
23608	54	50	45°	6,2	2,7	1.0034	6 000
20609	76,1	65	45°	9,7	4,4	1.0034	20 250
20610	88,9	80	45°	11,2	5,2	1.0034	24 350
20611	108	100	45°	13,9	6,4	1.0034	33 400

## Geberit Mapress szénacél 45°-os BB ív - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51222	szolár	15	12	45°	3,6	1,6	1.0034	1 300
51223	szolár	18	15	45°	3,7	1,7	1.0034	1 500
51224	szolár	22	20	45°	4,2	2,1	1.0034	1 950
51225	szolár	28	25	45°	4,8	2,5	1.0034	2 450
51226	szolár	35	32	45°	4,3	1,7	1.0034	4 050
51227	szolár	42	40	45°	5,1	2,1	1.0034	6 200
51228	szolár	54	50	45°	6,2	2,7	1.0034	8 750
51231	szolár	76,1	65	45°	9,7	4,4	1.0034	27 300
51232	szolár	88,9	80	45°	11,2	5,2	1.0034	32 600
51233	szolár	108	100	45°	13,9	6,4	1.0034	49 800

## Geberit Mapress szénacél 45°-os KB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20702	15	12	45°	4,5	3,6	1,6	1.0034	1 000
20703	18	15	45°	4,2	3,7	1,7	1.0034	1 050
20704	22	20	45°	5,2	4,2	2,1	1.0034	1 100
20705	28	25	45°	5,6	4,8	2,5	1.0034	1 500
23706	35	32	45°	5,3	4,3	1,7	1.0034	2 900
23707	42	40	45°	6,1	5,1	2,1	1.0034	4 500
23708	54	50	45°	7,3	6,2	2,7	1.0034	6 000
20709	76,1	65	45°	11,1	9,7	4,4	1.0034	20 250
20710	88,9	80	45°	13	11,2	5,2	1.0034	24 350
20711	108	100	45°	15,7	13,9	6,4	1.0034	33 400

## Geberit Mapress szénacél 45°-os KB ív - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51242	szolár	15	12	45°	4,5	3,6	1,6	1.0034	1 300
51243	szolár	18	15	45°	4,2	3,7	1,7	1.0034	1 500
51244	szolár	22	20	45°	5,2	4,2	2,1	1.0034	1 950
51245	szolár	28	25	45°	5,6	4,8	2,5	1.0034	2 450
51246	szolár	35	32	45°	5,3	4,3	1,7	1.0034	4 050
51247	szolár	42	40	45°	6,1	5,1	2,1	1.0034	6 200
51248	szolár	54	50	45°	7,3	6,2	2,7	1.0034	8 750
51251	szolár	76,1	65	45°	11,1	9,7	4,4	1.0034	27 300
51252	szolár	88,9	80	45°	13	11,2	5,2	1.0034	32 600
51253	szolár	108	100	45°	15,7	13,9	6,4	1.0034	49 800

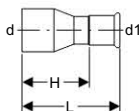


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Szűkítők

## Szűkítők

Geberit Mapress szénacél szűkítő



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
22303	18	15	15 / 12	3,5	5,5	1.0034	800
22304	22	12	20 / 10	4,3	6	1.0034	900
22305	22	15	20 / 12	3,9	5,9	1.0034	900
22306	22	18	20 / 15	3,7	5,7	1.0034	900
22349	28	12	25 / 10	5	6,7	1.0034	2 050
22307	28	15	25 / 12	4,6	6,6	1.0034	1 300
22308	28	18	25 / 15	4,4	6,4	1.0034	1 300
22309	28	22	25 / 20	3,9	6	1.0034	1 300
22310	35	15	32 / 12	5,5	7,5	1.0034	2 500
22311	35	18	32 / 15	5,5	7,4	1.0034	2 500
22312	35	22	32 / 20	5	7,1	1.0034	2 500
22313	35	28	32 / 25	4,5	6,8	1.0034	2 500
22315	42	18	40 / 15	6	8	1.0034	2 350
22316	42	22	40 / 20	6,1	8,2	1.0034	2 800
22317	42	28	40 / 25	6	8,3	1.0034	2 800
22318	42	35	40 / 32	5,1	7,7	1.0034	2 800
22320	54	18	50 / 15	7,5	9,5	1.0034	4 050
22321	54	22	50 / 20	7,4	9,5	1.0034	4 400
22322	54	28	50 / 25	8,7	11	1.0034	4 400
22323	54	35	50 / 32	8	10,6	1.0034	4 400
22324	54	42	50 / 40	6,2	9,2	1.0034	4 400
22330	76,1	42	65 / 40	9,7	12,7	1.0034	11 750
22331	76,1	54	65 / 50	11,1	14,6	1.0034	12 000
22338	88,9	54	80 / 50	12,8	16,3	1.0034	14 600
22339	88,9	76,1	80 / 65	10,8	16,1	1.0034	14 600
22345	108	54	100 / 50	13,7	17,2	1.0034	15 750
22346	108	76,1	100 / 65	13,1	18,4	1.0034	15 750
22348	108	88,9	100 / 80	14,3	20,3	1.0034	15 750

## Geberit Mapress szénacél szűkítő - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51133	szolár	18	15	15 / 12	3,5	5,5	1.0034	1 050
51134	szolár	22	15	20 / 12	3,9	5,9	1.0034	1 200
51135	szolár	22	18	20 / 15	3,7	5,7	1.0034	1 200
51136	szolár	28	15	25 / 12	4,6	6,6	1.0034	1 750
51137	szolár	28	18	25 / 15	4,4	6,4	1.0034	1 750
51138	szolár	28	22	25 / 20	3,9	6	1.0034	1 750
51139	szolár	35	15	32 / 12	5,5	7,5	1.0034	3 000
51140	szolár	35	18	32 / 15	5,5	7,4	1.0034	3 000
51141	szolár	35	22	32 / 20	5	7,1	1.0034	3 000
51142	szolár	35	28	32 / 25	4,5	6,8	1.0034	3 000
51144	szolár	42	18	40 / 15	6	8	1.0034	3 300
51145	szolár	42	22	40 / 20	6,1	8,2	1.0034	3 300
51146	szolár	42	28	40 / 25	6	8,3	1.0034	3 300
51147	szolár	42	35	40 / 32	5,1	7,7	1.0034	3 300
51150	szolár	54	22	50 / 20	7,4	9,5	1.0034	5 250
51151	szolár	54	28	50 / 25	8,7	11	1.0034	5 250
51152	szolár	54	35	50 / 32	8	10,6	1.0034	5 250
51153	szolár	54	42	50 / 40	6,2	9,2	1.0034	5 250
51164	szolár	76,1	54	65 / 50	11,1	14,6	1.0034	13 350
51167	szolár	88,9	54	80 / 50	12,8	16,3	1.0034	18 050
51168	szolár	88,9	76,1	80 / 65	10,8	16,1	1.0034	18 050
51169	szolár	108	54	100 / 50	13,7	17,2	1.0034	19 850
51171	szolár	108	76,1	100 / 65	13,1	18,4	1.0034	19 850
51172	szolár	108	88,9	100 / 80	14,3	20,3	1.0034	19 850



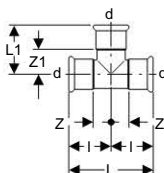


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

T-idomok

## T-idomok

Geberit Mapress szénacél egál T-idom



### Rendelési információk

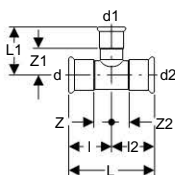
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21002	15	12	90°	6,4	3,9	3,2	1,2	1,9	1.0034	1 500
21003	18	15	90°	6,8	4,1	3,4	1,4	2,1	1.0034	1 700
21004	22	20	90°	7,4	4,4	3,7	1,6	2,3	1.0034	1 800
21005	28	25	90°	8,4	5	4,2	1,9	2,7	1.0034	2 400
21006	35	32	90°	10	5,7	5	2,4	3,1	1.0034	3 700
21007	42	40	90°	11,4	6,5	5,7	2,7	3,5	1.0034	5 150
21008	54	50	90°	13,8	7,7	6,9	3,4	4,2	1.0034	6 300
21009	76,1	65	90°	23	11	11,5	6,2	5,7	1.0034	38 750
21010	88,9	80	90°	26	12,8	13	7	6,8	1.0034	45 100
21011	108	100	90°	31	15,3	15,5	8	7,8	1.0034	51 350

Geberit Mapress szénacél egál T-idom - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51332	szolár	15	12	90°	6,4	3,9	3,2	1,2	1,9	1.0034	2 300
51333	szolár	18	15	90°	6,8	4,1	3,4	1,4	2,1	1.0034	2 550
51334	szolár	22	20	90°	7,4	4,4	3,7	1,6	2,3	1.0034	2 950
51335	szolár	28	25	90°	8,4	5	4,2	1,9	2,7	1.0034	3 800
51336	szolár	35	32	90°	10	5,7	5	2,4	3,1	1.0034	5 400
51337	szolár	42	40	90°	11,4	6,5	5,7	2,7	3,5	1.0034	7 600
51338	szolár	54	50	90°	13,8	7,7	6,9	3,4	4,2	1.0034	10 350
51341	szolár	76,1	65	90°	23	11	11,5	6,2	5,7	1.0034	49 200
51342	szolár	88,9	80	90°	26	12,8	13	7	6,8	1.0034	57 400
51343	szolár	108	100	90°	31	15,3	15,5	8	7,8	1.0034	75 950

## Geberit Mapress szénacél szűkített T-idom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21202	15	12	15	90°	6,4	3,6	3,2	3,2	1,2	1,9	1,2	1.0034	1 500
21203	18	12	18	90°	6,8	3,8	3,4	3,4	1,4	2,1	1,4	1.0034	1 700
21103	15	18	15	90°	6,4	3,6	3,2	3,2	1,2	1,6	1,2	1.0034	1 700
21204	18	15	18	90°	6,8	4,2	3,4	3,4	1,4	2,2	1,4	1.0034	1 700
21205	22	12	22	90°	7,4	4	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1.0034	1 800
21104	15	22	15	90°	6,4	4,2	3,2	3,2	1,2	2,1	1,2	1.0034	1 800
21206	22	15	22	90°	7,4	4,4	3,7	3,7	1,6	2,4	1,6	1.0034	1 800
21105	18	22	18	90°	6,8	4,1	3,4	3,4	1,4	2	1,4	1.0034	1 800
21207	22	18	22	90°	7,4	4,4	3,7	3,7	1,6	2,4	1,6	1.0034	1 800
21209	28	15	28	90°	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,7	1,9	1.0034	2 400
21210	28	18	28	90°	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,7	1,9	1.0034	2 400
21107	22	28	22	90°	7,4	4,5	3,7	3,7	1,6	2,2	1,6	1.0034	2 400
21211	28	22	28	90°	8,4	4,8	4,2	4,2	1,9	2,7	1,9	1.0034	2 400
21212	35	15	35	90°	10	5,1	5	5	2,4	3,1	2,4	1.0034	3 700
21213	35	18	35	90°	10	5,1	5	5	2,4	3,1	2,4	1.0034	3 700
21214	35	22	35	90°	10	5,2	5	5	2,4	3,1	2,4	1.0034	3 700
21215	35	28	35	90°	10	5,5	5	5	2,4	3,2	2,4	1.0034	3 700
21216	42	15	42	90°	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1.0034	5 050
21217	42	18	42	90°	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1.0034	5 050
21218	42	22	42	90°	11,4	5,5	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	1.0034	5 150
21219	42	28	42	90°	11,4	5,8	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7	1.0034	5 150
21220	42	35	42	90°	11,4	6,2	5,7	5,7	2,7	3,6	2,7	1.0034	5 150
21221	54	15	54	90°	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1.0034	6 200
21222	54	18	54	90°	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1.0034	6 200
21223	54	22	54	90°	13,8	6,1	6,9	6,9	3,4	4	3,4	1.0034	6 300
21224	54	28	54	90°	13,8	6,4	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1.0034	6 300
21225	54	35	54	90°	13,8	6,8	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4	1.0034	6 300
21226	54	42	54	90°	13,8	7,2	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4	1.0034	6 300
21230	76,1	28	76,1	90°	23	7,9	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2	1.0034	38 700
21231	76,1	35	76,1	90°	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,5	6,2	1.0034	38 700
21232	76,1	42	76,1	90°	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2	1.0034	38 700
21233	76,1	54	76,1	90°	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2	1.0034	38 700



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

T-idomok

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21237	88,9	28	88,9	90°	26	8,7	13	13	7	6,4	7	1.0034	43 400
21238	88,9	35	88,9	90°	26	9	13	13	7	6,4	7	1.0034	43 400
21239	88,9	42	88,9	90°	26	9,2	13	13	7	6,2	7	1.0034	43 400
21240	88,9	54	88,9	90°	26	9,3	13	13	7	5,8	7	1.0034	43 400
21241	88,9	76,1	88,9	90°	26	11,4	13	13	7	6,1	7	1.0034	43 400
21245	108	28	108	90°	31	10,5	15,5	15,5	8	8,2	8	1.0034	51 350
21246	108	35	108	90°	31	10,8	15,5	15,5	8	8,2	8	1.0034	51 350
21247	108	42	108	90°	31	11	15,5	15,5	8	8	8	1.0034	51 350
21248	108	54	108	90°	31	11,3	15,5	15,5	8	7,8	8	1.0034	51 350
21249	108	76,1	108	90°	31	12,4	15,5	15,5	8	7,1	8	1.0034	51 350
21250	108	88,9	108	90°	31	13,5	15,5	15,5	8	7,5	8	1.0034	51 350

Geberit Mapress szénacél szűkített T-idom - szolár

## Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51356	szolár	18	15	18	6,8	4,2	3,4	3,4	1,4	2,2	1,4	1.0034	2 550
51357	szolár	22	15	22	7,4	4,4	3,7	3,7	1,6	2,4	1,6	1.0034	2 950
51359	szolár	22	18	22	7,4	4,4	3,7	3,7	1,6	2,4	1,6	1.0034	2 950
51362	szolár	28	15	28	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,7	1,9	1.0034	3 800
51364	szolár	28	18	28	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,7	1,9	1.0034	3 800
51366	szolár	28	22	28	8,4	4,8	4,2	4,2	1,9	2,7	1,9	1.0034	3 800
51367	szolár	35	15	35	10	5,1	5	5	2,4	3,1	2,4	1.0034	5 400
51368	szolár	35	18	35	10	5,1	5	5	2,4	3,1	2,4	1.0034	5 400
51369	szolár	35	22	35	10	5,2	5	5	2,4	3,1	2,4	1.0034	5 400
51370	szolár	35	28	35	10	5,5	5	5	2,4	3,2	2,4	1.0034	5 400
51373	szolár	42	22	42	11,4	5,5	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	1.0034	7 600
51374	szolár	42	28	42	11,4	5,8	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7	1.0034	7 600
51375	szolár	42	35	42	11,4	6,2	5,7	5,7	2,7	3,6	2,7	1.0034	7 600
51378	szolár	54	22	54	13,8	6,1	6,9	6,9	3,4	4	3,4	1.0034	10 350
51379	szolár	54	28	54	13,8	6,4	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1.0034	10 350
51380	szolár	54	35	54	13,8	6,8	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4	1.0034	10 350
51381	szolár	54	42	54	13,8	7,2	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4	1.0034	10 350
51390	szolár	76,1	28	76,1	23	7,9	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2	1.0034	49 150
51391	szolár	76,1	35	76,1	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,5	6,2	1.0034	49 150
51392	szolár	76,1	42	76,1	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2	1.0034	49 150
51393	szolár	76,1	54	76,1	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2	1.0034	49 150
51396	szolár	88,9	28	88,9	26	8,7	13	13	7	6,4	7	1.0034	55 750

# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

T-idomok

Cikkszám		dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51397	szolár	88,9	35	88,9	26	9	13	13	7	6,4	7	1.0034	55 750
51398	szolár	88,9	42	88,9	26	9,2	13	13	7	6,2	7	1.0034	55 750
51399	szolár	88,9	54	88,9	26	9,3	13	13	7	5,8	7	1.0034	55 750
51400	szolár	88,9	76,1	88,9	26	11,4	13	13	7	6,1	7	1.0034	55 750
51405	szolár	108	54	108	31	11,3	15,5	15,5	8	7,8	8	1.0034	75 950
51407	szolár	108	76,1	108	31	12,4	15,5	15,5	8	7,1	8	1.0034	75 950
51408	szolár	108	88,9	108	31	13,5	15,5	15,5	8	7,5	8	1.0034	75 950

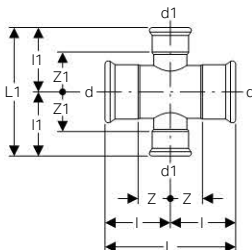


# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Keresztidomok

## Keresztidomok

Geberit Mapress szénacél 90°-os keresztidom

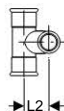
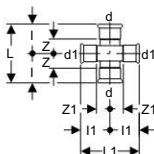


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
21120	35	28	32 / 25	10	11	5	5,5	2,4	3,2	8 050
21121	42	28	40 / 25	11,4	11,6	5,7	5,8	2,7	3,5	8 900
21122	54	28	50 / 25	13,8	12,8	6,9	6,4	3,4	4,1	9 950
21123	54	35	50 / 32	13,8	13,6	6,9	6,8	3,4	4,2	9 950
21127	76,1	28	65 / 25	23	15,8	11,5	7,9	6,2	5,6	53 750
21128	76,1	35	65 / 32	23	16,2	11,5	8,1	6,2	5,5	53 750
21130	88,9	28	80 / 25	26	17,4	13	8,7	7	6,4	62 350
21131	88,9	35	80 / 32	26	18	13	9	7	6,4	62 350
21133	108	28	100 / 25	31	20	15,5	10	8	7,7	71 500
21134	108	35	100 / 32	31	20	15,5	10	8	7,4	71 500

Rendelhető: 2014.01.01.-től

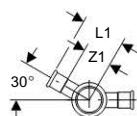
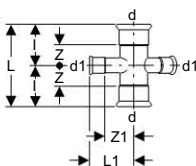
### Geberit Mapress szénacél 90°-os keresztidom



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21504	15	15	12	90°	6,4	6,4	2	3,2	3,2	1,2	1,2	1.0034	4 400
21505	18	15	15 / 12	90°	8,4	6,8	2,5	4,2	3,4	2,2	1,4	1.0034	4 400
21506	22	15	20 / 12	90°	8,4	7,4	2,7	4,2	3,7	2,2	1,6	1.0034	4 500
21509	22	18	20 / 15	90°	8,4	7,4	2,8	4,2	3,7	2,2	1,6	1.0034	5 400
21507	28	15	25 / 12	90°	8,4	8,4	2,9	4,2	4,2	2,2	1,9	1.0034	5 150
21510	28	18	25 / 15	90°	8,4	8,4	3,2	4,2	4,2	2,2	1,9	1.0034	5 150
21512	28	22	25 / 20	90°	8,4	8,4	3,3	4,2	4,2	2,1	1,9	1.0034	5 150

### Geberit Mapress szénacél 30°-os keresztidom



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21404	18	15	15 / 12	30°	6,8	4	3,4	1,4	2	1.0034	4 400
21406	22	15	20 / 12	30°	7,4	4,2	3,7	1,6	2,2	1.0034	4 500
21409	28	15	25 / 12	30°	8,4	4,5	4,2	1,9	2,5	1.0034	5 150

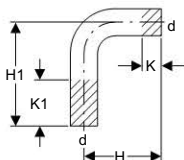


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Illesztő ívek / Kerülő idomok

## Illesztő ívek

Geberit Mapress szénacél 90°-os illesztőív

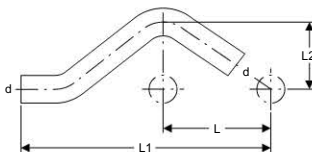


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20402	15	12	90°	7	12	2,2	7,2	1.0034	1 150
20403	18	15	90°	7	12	1,7	6,7	1.0034	950
20404	22	20	90°	7	12	0,9	5,9	1.0034	1 100
20405	28	25	90°	8	12	0,7	4,7	1.0034	1 150
20406	35	32	90°	12	20	3	11	1.0034	2 800
20407	42	40	90°	15	25	4,4	14,4	1.0034	4 500
20408	54	50	90°	20	30	6,5	16,5	1.0034	5 650

## Kerülő idomok

Geberit Mapress szénacél kerülő idom

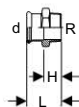


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20802	15	12	5,7	15,8	3,7	1.0034	950
20803	18	15	6	16,5	4	1.0034	1 050
20804	22	20	6,5	17,8	4,4	1.0034	1 200
20805	28	25	7,4	21	5	1.0034	1 350

## Menetes csatlakozó idomok

Geberit Mapress szénacél külsőmenetes egyenes csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21702	15	3/8	12 / 10	1,8	3,8	1.0034	1 600
21703	15	1/2	12 / 15	2,1	4,1	1.0034	1 600
21714	15	3/4	12 / 20	2,6	4,3	1.0034	1 600
21704	18	1/2	15	2,2	4,2	1.0034	1 800
21705	18	3/4	15 / 20	2,4	4,4	1.0034	1 800
21715	22	1/2	20 / 15	2,2	4	1.0034	1 900
21707	22	3/4	20	2,3	4,4	1.0034	1 900
21716	22	1	20 / 25	2,6	4,6	1.0034	1 850
21717	28	3/4	25 / 20	2,6	4,6	1.0034	2 450
21708	28	1	25	2,5	4,8	1.0034	2 500
21727	28	1 1/4	25 / 32	2,8	4,8	1.0034	2 450
21709	35	1 1/4	32	2,7	5,3	1.0034	3 350
21720	35	1 1/2	32 / 40	3	5,3	1.0034	3 300
21710	42	1 1/2	40	2,7	5,7	1.0034	4 000
21711	54	2	50	3,6	7,1	1.0034	5 850
21713	76,1	2 1/2	65	4,3	11,9	1.0034	10 850
21724	88,9	3	80	5	13,7	1.0034	15 550
21725	108	4	100	6,1	16	1.0034	20 750

Geberit Mapress szénacél külsőmenetes egyenes csatlakozóidom - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	R ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51453	szolár	15	1/2	12 / 15	2,1	4,1	1.0034	1 900
51455	szolár	18	1/2	15	2,2	4,2	1.0034	2 100
51458	szolár	22	3/4	20	2,3	4,4	1.0034	2 250
51461	szolár	28	1	25	2,5	4,8	1.0034	3 000
51464	szolár	35	1 1/4	32	2,7	5,3	1.0034	3 950
51466	szolár	42	1 1/2	40	2,7	5,7	1.0034	4 800
51468	szolár	54	2	50	3,6	7,1	1.0034	7 250

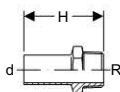




# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Menetes csatlakozó idomok

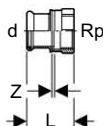
Geberit Mapress szénacél külsőmenetes egyenes csatlakozóidom, csővéggel



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	H [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21932	15	1/2	12 / 15	5,7	1.0034	1 600
21933	18	1/2	15	5,7	1.0034	1 800
21934	18	3/4	15 / 20	5,9	1.0034	1 800
21935	22	1/2	20 / 15	5,7	1.0034	1 900
21936	22	3/4	20	5,9	1.0034	1 900
21937	28	1	25	6,6	1.0034	2 450
21938	35	1 1/4	32	8	1.0034	3 300
21939	42	1 1/2	40	9,1	1.0034	3 900
21940	54	2	50	10,2	1.0034	6 850

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes egyenes csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21827	15	3/8	3,3	0,3	1.0034	1 600
21802	15	1/2	3,7	0,4	1.0034	1 600
21823	15	3/4	3,8	0,7	1.0034	1 600
21803	18	1/2	3,7	0,4	1.0034	1 800
21804	18	3/4	3,8	0,3	1.0034	1 800
21805	22	1/2	3,8	0,3	1.0034	1 900
21806	22	3/4	3,9	0,3	1.0034	1 900
21824	22	1	4,2	0,4	1.0034	1 900
21807	28	1/2	3,8	0,2	1.0034	2 500
21808	28	3/4	3,8	0,1	1.0034	2 450
21809	28	1	4,4	0,4	1.0034	2 500
21810	35	3/4	4,2	0,1	1.0034	3 300
21820	35	1	4,5	0,2	1.0034	3 300
21811	35	1 1/4	4,9	0,4	1.0034	3 300
21814	42	1 1/2	5,3	0,4	1.0034	3 900
21818	54	2	6,2	0,5	1.0034	5 700

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes egyenes csatlakozóidom - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51484	szolár	15	1/2	12 / 15	3,7	0,4	1.0034	1 900
51486	szolár	18	1/2	15	3,7	0,4	1.0034	2 100
51488	szolár	22	1/2	20	3,8	0,3	1.0034	2 250
51489	szolár	22	3/4	20	3,9	0,3	1.0034	2 250
51490	szolár	22	1	20	4,2	0,4	1.0034	2 250
51491	szolár	28	1/2	25 / 15	3,8	0,2	1.0034	3 000
51492	szolár	28	3/4	25	3,8	0,1	1.0034	3 000
51493	szolár	28	1	25	4,4	0,4	1.0034	3 000
51495	szolár	35	1 1/4	32	4,9	0,4	1.0034	3 950
51498	szolár	42	1 1/2	40	5,3	0,4	1.0034	4 800
51500	szolár	54	2	50	6,2	0,5	1.0034	7 250



# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Menetes csatlakozó idomok

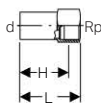
Geberit Mapress szénacél radiátor csatlakozóidom eurokónusz menettel



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G ["]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
25072	15	3/4	12	1 950

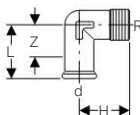
Geberit Mapress szénacél belsőmenetes egyenes csatlakozóidom



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21908	15	3/8	6	7,4	1.0034	1 600
21902	15	1/2	4,8	6,1	1.0034	1 600
21903	18	1/2	4,8	6,1	1.0034	1 800
21904	18	3/4	4,9	6,4	1.0034	1 800
21905	22	1/2	4,9	6,2	1.0034	1 900
21906	22	3/4	5	6,5	1.0034	1 900
21910	28	1/2	4,9	7,4	1.0034	2 350
21912	35	1/2	5,2	7,7	1.0034	3 400
21914	42	1/2	5,7	8,1	1.0034	3 950
21916	54	1/2	6,2	8,6	1.0034	5 100
21918	76,1	1/2	8,7	10,5	1.0034	13 100
21920	88,9	1/2	10,2	11,5	1.0034	17 500
21922	108	1/2	11,4	12,7	1.0034	25 650

## Geberit Mapress szénacél külsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R [""]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21602	15	3/8	12 / 10	90°	2,1	3,6	1,6	1.0034	2 000
21603	15	1/2	12 / 15	90°	2,6	3,7	1,7	1.0034	2 000
21605	18	1/2	15	90°	2,6	3,7	1,7	1.0034	2 150
21608	22	3/4	20	90°	2,9	4,1	2	1.0034	2 900
21609	28	3/4	25 / 20	90°	5	5,8	3,5	1.0034	4 000
21610	28	1	25	90°	5,4	5,8	3,5	1.0034	4 000

## Geberit Mapress szénacél külsőmenetes csatlakozó könyökidom - szolár

### Rendelési információk

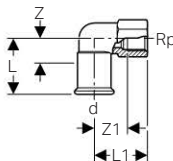
Cikkszám		dØ [mm]	R [""]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51523	szolár	15	3/8	12 / 10	90°	2,1	3,6	1,6	1.0034	2 000
51524	szolár	15	1/2	12 / 15	90°	2,6	3,7	1,7	1.0034	2 000
51526	szolár	18	1/2	15	90°	2,6	3,7	1,7	1.0034	2 100
51529	szolár	22	3/4	20	90°	2,9	4,1	2	1.0034	2 900
51532	szolár	28	1	25	90°	4	5,8	3,5	1.0034	3 950



# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Menetes csatlakozó idomok

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

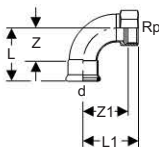
Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
21659	22	1/2	20 / 15	90°	4,2	4	2,1	2,7	1.0034	2 900
21660	28	1/2	25 / 15	90°	4,7	4,4	2,4	3,1	1.0034	4 050
21661	28	3/4	25	90°	5,8	5	3,5	3,5	1.0034	4 000
21662	28	1	25	90°	5,8	5,4	3,5	3,6	1.0034	4 000

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes csatlakozó könyökidom - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51548	szolár	22	1/2	20 / 15	90°	4,2	4	2,1	2,7	1.0034	3 250
51550	szolár	28	1/2	25 / 15	90°	4,7	4,4	2,4	3,1	1.0034	4 400
51551	szolár	28	3/4	25	90°	5,8	3,2	3,5	1,8	1.0034	4 400
51552	szolár	28	1	25	90°	4,7	4,4	2,4	2,6	1.0034	4 400

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes csatlakozó ívdom



### Rendelési információk

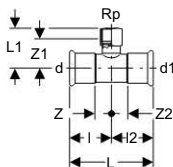
Cikkszám	dØ [mm]	Rp [""]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20552	15	3/8	12 / 10	90°	4,9	4,5	2,9	3,4	1.0034	2 000
20553	15	1/2	12 / 15	90°	4,9	4,8	2,9	3,3	1.0034	2 000
20555	18	1/2	15	90°	5,3	5,2	3,3	3,7	1.0034	2 550
20557	22	3/4	20	90°	6,1	6	4	4,4	1.0034	2 900
20558	28	1/2	25 / 15	90°	7,2	6,5	4,9	5	1.0034	4 050
20559	28	1	25	90°	7,2	6,6	4,9	4,7	1.0034	4 000
20560	35	1 1/4	32	90°	6,8	7,5	4,2	5,4	1.0034	5 350
20561	42	1 1/2	40	90°	8	8,4	5	6,3	1.0034	9 400
20562	54	2	50	90°	10	10,4	6,5	7,8	1.0034	11 950



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Menetes csatlakozó idomok

## Geberit Mapress szénacél T-idom belsőmenetes leágazással



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ	Rp	d1Ø	Szög	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
	[mm]	["]	[mm]	[°]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
21304	15	1/2	15	90°	6,4	3,7	3,2	3,2	1,2	2,4	1,2	1.0034	2 250
21305	18	1/2	18	90°	6,8	3,9	3,4	3,4	1,4	2,6	1,4	1.0034	2 250
21307	22	1/2	22	90°	7,4	4	3,7	3,7	1,6	2,7	1,6	1.0034	2 450
21308	22	3/4	22	90°	7,4	4,4	3,7	3,7	1,6	2,8	1,6	1.0034	2 400
21309	28	1/2	28	90°	8,4	4,4	4,2	4,2	1,9	3,1	1,9	1.0034	2 900
21310	28	3/4	28	90°	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	3,2	1,9	1.0034	2 900
21311	28	1	28	90°	8,4	5,3	4,2	4,2	1,9	3,6	1,9	1.0034	2 800
21312	35	1/2	35	90°	10	4,8	5	5	2,4	3,5	2,4	1.0034	4 000
21313	35	3/4	35	90°	10	5,1	5	5	2,4	3,6	2,4	1.0034	4 000
21314	35	1	35	90°	10	5,6	5	5	2,4	3,9	2,4	1.0034	4 000
21316	42	1/2	42	90°	11,4	5,1	5,7	5,7	2,7	3,8	2,7	1.0034	6 200
21317	42	3/4	42	90°	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,9	2,7	1.0034	6 200
21318	42	1	42	90°	11,4	6	5,7	5,7	2,7	4,3	2,7	1.0034	6 100
21320	54	1/2	54	90°	13,8	5,7	6,9	6,9	3,4	4,4	3,4	1.0034	6 700
21321	54	3/4	54	90°	13,8	6	6,9	6,9	3,4	4,5	3,4	1.0034	6 700
21322	54	1	54	90°	13,8	6,6	6,9	6,9	3,4	4,9	3,4	1.0034	6 500
21326	76,1	3/4	76,1	90°	23	7,9	11,5	11,5	6,2	6,4	6,2	1.0034	21 650
21331	88,9	3/4	88,9	90°	26	8,8	13	13	7	7,3	7	1.0034	25 050
21336	108	3/4	108	90°	31	10,5	15,5	15,5	8	9	8	1.0034	29 000

## Geberit Mapress szénacél T-idom belsőmenetes leágazással - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	Rp [""]	d1Ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51413	szolár	15	1/2	15	6,4	3,7	3,2	3,2	1,2	2,4	1,2	1.0034	2 800
51414	szolár	18	1/2	18	6,8	3,9	3,4	3,4	1,4	2,6	1,4	1.0034	2 900
51416	szolár	22	1/2	22	7,4	4	3,7	3,7	1,6	2,7	1,6	1.0034	3 250
51417	szolár	22	3/4	22	7,4	4,4	3,7	3,7	1,6	2,8	1,6	1.0034	3 250
51418	szolár	28	1/2	28	8,4	4,4	4,2	4,2	1,9	3,1	1,9	1.0034	3 800
51419	szolár	28	3/4	28	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	3,2	1,9	1.0034	3 800
51421	szolár	35	1/2	35	10	4,8	5	5	2,4	3,5	2,4	1.0034	5 100
51422	szolár	35	3/4	35	10	5,1	5	5	2,4	3,6	2,4	1.0034	5 100
51423	szolár	35	1	35	10	5,6	5	5	2,4	3,9	2,4	1.0034	5 150
51424	szolár	42	1/2	42	11,4	5,1	5,7	5,7	2,7	3,8	2,7	1.0034	7 800
51425	szolár	42	3/4	42	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,9	2,7	1.0034	7 800
51427	szolár	54	1/2	54	13,8	5,7	6,9	6,9	3,4	4,4	3,4	1.0034	9 450
51428	szolár	54	3/4	54	13,8	6	6,9	6,9	3,4	4,5	3,4	1.0034	9 450
51429	szolár	54	2	54	13,8	7,9	6,9	6,9	3,4	5,6	3,4	1.0034	9 450
51437	szolár	76,1	3/4	76,1	23	7,9	11,5	11,5	6,2	6,4	6,2	1.0034	30 350
51438	szolár	76,1	2	76,1	23	8,9	11,5	11,5	6,2	6,6	6,2	1.0034	30 350
51440	szolár	88,9	3/4	88,9	26	8,8	13	13	7	7,3	7	1.0034	35 650
51441	szolár	88,9	2	88,9	26	9,6	13	13	7	7,3	7	1.0034	35 650
51443	szolár	108	3/4	108	31	10,5	15,5	15,5	8	9	8	1.0034	45 350

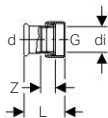




# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Menetes csatlakozó idomok

## Geberit Mapress szénacél hollandis csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
25032	15	3/4	12	3,7	1,1	1.0034	1 300
25033	18	3/4	15	3,7	1,1	1.0034	1 300
25040	18	1	15	3,9	1,1	1.0034	2 200
25034	22	1	20	4	1,1	1.0034	1 900
25044	22	1 1/4	20	4,3	1,3	1.0034	2 300
25035	28	1 1/4	25	4,4	1,3	1.0034	2 650
25050	28	1 1/2	25	4,6	1,3	1.0034	2 650
25036	35	1 1/2	32	4,8	1,3	1.0034	4 200
25051	35	2	32	4,8	1,2	1.0034	4 200
25037	42	1 3/4	40	5,2	1,3	1.0034	5 600
25052	42	2	40	5,4	1,4	1.0034	5 600
25053	42	2 1/4	40	5,6	1,4	1.0034	5 600
25038	54	2 3/8	50	5,8	1,5	1.0034	9 850
25054	54	2 1/2	50	6,3	1,4	1.0034	10 250
25055	54	2 3/4	50	6,3	1,4	1.0034	12 500
25045	76,1	3	65	9,9	3,3	1.0034	31 900
25046	88,9	3 1/2	80	11,1	3,7	1.0034	34 850

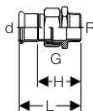
## Geberit Mapress szénacél hollandis csatlakozóidom - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51653	szolár	15	3/4	12	3,7	1,1	1.0034	1 500
51656	szolár	18	3/4	15	3,7	1,1	1.0034	1 600
51661	szolár	22	1	20	4	1,1	1.0034	2 250
51665	szolár	28	1 1/4	25	4,4	1,3	1.0034	3 100
51666	szolár	28	1 1/2	25	4,6	1,3	1.0034	3 100
51667	szolár	35	1 1/2	32	4,8	1,3	1.0034	4 750
51668	szolár	42	1 3/4	40	5,2	1,3	1.0034	6 450
51669	szolár	42	2	40	5,4	1,4	1.0034	6 450
51670	szolár	54	2 3/8	50	5,8	1,5	1.0034	11 200
51671	szolár	54	2 1/2	50	6,3	1,4	1.0034	11 600

## Oldható csavarkötések

Geberit Mapress szénacél külsőmenetes egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	G ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
25330	15	1/2	3/4	12 / 15	4,1	6,1	1.0034	2 200
25332	18	1/2	3/4	15	4,1	6,1	1.0034	2 500
25335	22	3/4	1	20	4,7	6,8	1.0034	3 300
25329	22	1	1	20 / 25	4,8	6,9	1.0034	3 250
25337	28	1	1 1/4	25	5,2	7,5	1.0034	4 900
25338	35	1 1/4	1 1/2	32	5,4	8	1.0034	7 050
25339	42	1 1/2	1 3/4	40	5,5	8,5	1.0034	10 250
25340	54	2	2 3/8	50	6,2	9,7	1.0034	22 900

Geberit Mapress szénacél külsőmenetes egyenes oldható csavarkötés - szolár

### Rendelési információk

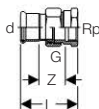
Cikkszám		dØ [mm]	R ["]	G ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51562	szolár	15	1/2	3/4	12 / 15	4,1	6,1	1.0034	2 450
51564	szolár	18	1/2	3/4	15	4,1	6,1	1.0034	2 850
51567	szolár	22	3/4	1	20	4,7	6,8	1.0034	3 700
51570	szolár	28	1	1 1/4	25	5,2	7,5	1.0034	5 350
51571	szolár	35	1 1/4	1 1/2	32	5,4	8	1.0034	7 550
51572	szolár	42	1 1/2	1 3/4	40	5,5	8,5	1.0034	11 050
51573	szolár	54	2	2 3/8	50	6,2	9,7	1.0034	24 100



# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Oldható csavarkötések

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

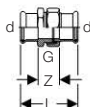
Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
25300	15	1/2	3/4	12	5,8	2,3	1.0034	2 200
25302	18	1/2	3/4	15	5,8	2,3	1.0034	2 450
25304	22	3/4	1	20	6,3	2,3	1.0034	3 250
25305	22	1	1	20 / 25	6,6	3	1.0034	3 250
25306	28	1	1 1/4	25	7,1	3,3	1.0034	4 800
25307	35	1 1/4	1 1/2	32	7,7	3,5	1.0034	6 900
25308	42	1 1/2	1 3/4	40	8,2	3,1	1.0034	10 050
25309	54	2	2 3/8	50	9,5	3,4	1.0034	22 400

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes egyenes oldható csavarkötés - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	Rp ["]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51611	szolár	15	1/2	3/4	12	5,8	2,3	1.0034	2 450
51613	szolár	18	1/2	3/4	15	5,8	2,3	1.0034	2 850
51615	szolár	22	3/4	1	20	6,3	2,3	1.0034	3 700
51617	szolár	28	1	1 1/4	25	7,1	3,3	1.0034	5 350
51618	szolár	35	1 1/4	1 1/2	32	7,7	3,5	1.0034	7 550
51619	szolár	42	1 1/2	1 3/4	40	8,2	3,1	1.0034	11 050
51620	szolár	54	2	2 3/8	50	9,5	3,4	1.0034	24 100

## Geberit Mapress szénacél egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
25320	15	3/4	12	6,6	2,6	1.0034	4 450
25321	18	3/4	15	6,9	2,9	1.0034	5 150
25322	22	1	20	7,2	3	1.0034	6 350
25323	28	1 1/4	25	7,7	3,1	1.0034	10 550
25324	35	1 1/2	32	8,2	3	1.0034	14 450
25325	42	1 3/4	40	9,5	3,5	1.0034	20 800
25326	54	2 3/8	50	11,3	4,3	1.0034	34 500

## Geberit Mapress szénacél egyenes oldható csavarkötés - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51772	szolár	15	3/4	12	6,6	2,6	1.0034	5 000
51773	szolár	18	3/4	15	6,9	2,9	1.0034	5 650
51774	szolár	22	1	20	7,2	3	1.0034	7 050
51775	szolár	28	1 1/4	25	7,7	3,1	1.0034	11 350
51776	szolár	35	1 1/2	32	8,2	3	1.0034	15 550
51777	szolár	42	1 3/4	40	9,5	3,5	1.0034	22 350
51778	szolár	54	2 3/8	50	11,3	4,3	1.0034	37 100

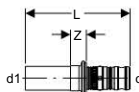


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Átmeneti idomok

## Átmeneti idomok

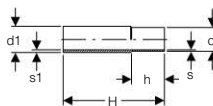
Geberit Mepla-Mapress átmeneti idom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
601.508.00.5	16	15	12	5,9	1,2	CC499K	2 000
602.507.00.5	20	15	15	6,1	1,1	CC499K	2 350
602.508.00.5	20	18	15	6,1	1,2	CC499K	2 400
602.509.00.5	20	22	15	6,2	1,2	CC499K	2 400
603.508.00.5	26	22	20	6,7	1,2	CC499K	3 150
604.508.00.5	32	28	25	6,6	1,3	CC499K	4 300
605.508.00.5	40	35	32	7,5	1,3	CC499K	6 350
606.508.00.5	50	42	40	10,1	3,1	CC499K	12 450

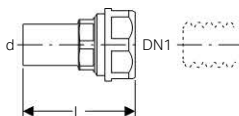
Geberit Mapress szénacél hegeszthető csővég



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	s [mm]	s1 [mm]	H [cm]	h [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
12412	15	17,2	12	1,2	2,3	12	3	1.0034	1 300
12413	18	21,3	15	1,2	2,9	12	3	1.0034	1 350
12414	22	26,9	20	1,5	4	12	3,4	1.0034	1 450
12415	28	33,7	25	1,5	4,4	12	3,4	1.0034	2 250
12416	35	42,4	32	1,5	5,2	12	4	1.0034	2 250
12417	42	48,3	40	1,5	4,7	12	4,5	1.0034	2 650
12418	54	60,3	50	1,5	4,7	12	5	1.0034	3 300
12419	76,1	76,1	65	2	3,7	12	7	1.0034	5 500
12420	88,9	88,9	80	2	4,1	12	7,5	1.0034	7 800
12421	108	114,3	100	2	5,2	12	9	1.0034	9 300

## Geberit Mapress szorítógyűrűs csatlakozó idom, egyenes véggel



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	DN1	L [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
22421	15	16	6,4	10	CW602N	4 250
22422	18	16	6,4	10	CW602N	4 650
22423	22	16	6,8	10	CW602N	5 000
22431	15	20	6,7	10	CW602N	5 000
22432	18	20	6,7	10	CW602N	5 350
22433	22	20	6,8	10	CW602N	5 700
22444	28	25	6,8	10	CW602N	7 850

Rendelhető: 2014.01.01.-től

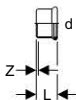


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Csővégek

## Csővégek

Geberit Mapress szénacél zárókupak



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
20212	15	12	2,3	0,3	1.0034	1 050
20213	18	15	2,3	0,3	1.0034	1 250
20214	22	20	2,4	0,3	1.0034	1 350
20215	28	25	2,6	0,3	1.0034	1 600
20216	35	32	2,9	0,3	1.0034	2 300
20217	42	40	3,3	0,3	1.0034	4 850
20218	54	50	3,8	0,3	1.0034	5 450
20219	76,1	65	6	0,7	1.0034	8 950
20220	88,9	80	6,7	0,7	1.0034	10 200
20221	108	100	8,2	0,7	1.0034	13 200

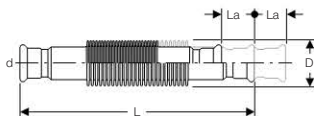
Geberit Mapress szénacél zárókupak - szolár

### Rendelési információk

Cikkszám		dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
51752	szolár	15	12	2,3	0,3	1.0034	1 300
51753	szolár	18	15	2,3	0,3	1.0034	1 600
51754	szolár	22	20	2,4	0,3	1.0034	1 800
51755	szolár	28	25	2,6	0,3	1.0034	2 100
51756	szolár	35	32	2,9	0,3	1.0034	2 900
51757	szolár	42	40	3,3	0,3	1.0034	5 650
51758	szolár	54	50	3,8	0,3	1.0034	6 850
51761	szolár	76,1	65	6	0,7	1.0034	12 500
51762	szolár	88,9	80	6,7	0,7	1.0034	14 350
51763	szolár	108	100	8,2	0,7	1.0034	21 350

## Speciális idom

### Geberit Mapress szénacél tengely irányú kompenzátor



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	La nyúlás [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
23922	15	2,7	12	+/- 0,7	15,1	1.0034	25 550
23923	18	2,7	15	+/- 0,7	14,7	1.0034	25 950
23924	22	3,5	20	+/- 1,1	10,6	1.0034	28 050
23925	28	4,2	25	+/- 1	12	1.0034	30 150
23926	35	4,2	32	+/- 1	13,9	1.0034	32 350
23927	42	5,6	40	+/- 1,1	14,9	1.0034	70 600
23928	54	7,2	50	+/- 1,4	17,6	1.0034	76 350
23929	76,1	9,4	65	+/- 2,2	26,2	1.0034	93 200
23930	88,9	10,5	80	+/- 2,3	28,6	1.0034	96 900
23931	108	13,6	100	+/- 2,3	54,2	1.0034	228 800



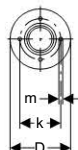
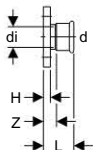


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Karimák

## Karimák

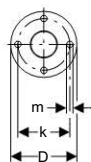
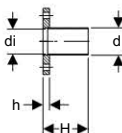
Geberit Mapress szénacél karima prëshüvellyel PN 6



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	k [cm]	m [cm]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	n [ST]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
23722	22	19	9	20	6,5	1,1	1,4	6,1	4	4	6	1.0034	10 850
23723	28	25	10	25	7,5	1,1	1,4	6,5	4,2	4	6	1.0034	13 550
23724	35	32	12	32	9	1,4	1,6	7	4,4	4	6	1.0034	17 450
23725	42	39	13	40	10	1,4	1,6	7,7	4,7	4	6	1.0034	21 700
23726	54	51	14	50	11	1,4	1,6	8,5	5	4	6	1.0034	27 100
23727	76,1	72,4	16	65	13	1,4	1,6	12,4	7,1	4	6	1.0034	34 850
23728	88,9	85,2	19	80	15	1,8	1,8	14,1	8,1	4	6	1.0034	42 600
23729	108	104,3	21	100	17	1,8	1,8	16,6	9,6	4	6	1.0034	50 350

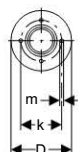
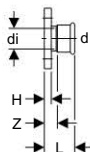
Geberit Mapress szénacél karima préscsonkkal PN 6



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	k [cm]	m [cm]	H [cm]	L [cm]	n [ST]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
23732	22	19	9	20	6,5	1,1	7,5	7,5	4	6	1.0034	10 850
23733	28	25	10	25	7,5	1,1	7,7	7,7	4	6	1.0034	13 550
23734	35	32	12	32	9	1,4	8,8	8,8	4	6	1.0034	17 450
23735	42	39	13	40	10	1,4	10,5	10,5	4	6	1.0034	21 700
23736	54	51	14	50	11	1,4	11,1	11,1	4	6	1.0034	27 100
23737	76,1	72,4	16	65	13	1,4	14,7	14,7	4	6	1.0034	34 850
23738	88,9	85,2	19	80	15	1,8	16,1	16,1	4	6	1.0034	42 600
23739	108	104,3	21	100	17	1,8	17,5	17,5	4	6	1.0034	50 350

## Geberit Mapress szénacél karima PN 10/16



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	D [cm]	NÁ [cm]	k [cm]	m [cm]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	n [ST]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
23694	22	19	10,5	20	7,5	1,4	1,6	6,3	4,2	4	10 / 16	1.0034	9 550
23695	28	25	11,5	25	8,5	1,4	1,6	6,7	4,4	4	10 / 16	1.0034	11 450
23696	35	32	14	32	10	1,8	1,8	7,2	4,6	4	10 / 16	1.0034	17 000
23697	42	39	15	40	11	1,8	1,8	7,9	4,9	4	10 / 16	1.0034	19 600
23698	54	54,3	16,5	50	12,5	1,8	1,8	8,7	5,2	4	10 / 16	1.0034	20 300
23709	76,1	72,1	18,5	65	14,5	1,8	1,8	12,6	7,3	4	10 / 16	1.0034	37 000
23710	88,9	84,9	20	80	16	1,8	2	14,3	8,3	8	10 / 16	1.0034	43 300
23711	108	104	22	100	18	1,8	2	16,8	9,3	8	10 / 16	1.0034	51 850

## Geberit Mapress szénacél karima PN 10/16 - szolár

### Szállítási terjedelem

Nem része a terméknek: csavarkészlet a karima számára; karimatömítés

### Rendelési információk

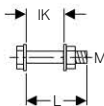
Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	D [cm]	NÁ [cm]	k [cm]	m [cm]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	n [ST]	PN [bar]	Nettó listaár [Ft/db]
51685 szolár	28	25	11,5	25	8,5	1,4	1,6	6,7	4,4	4	10 / 16	11 850
51686 szolár	35	32	14	32	10	1,8	1,8	7,2	4,6	4	10 / 16	17 550
51687 szolár	42	39	15	40	11	1,8	1,8	7,9	4,9	4	10 / 16	20 300
51688 szolár	54	54,3	16,5	50	12,5	1,8	1,8	8,7	5,2	4	10 / 16	21 600
51691 szolár	76,1	72,1	18,5	65	14,5	1,8	1,8	12,6	7,3	4	10 / 16	40 350
51692 szolár	88,9	84,9	20	80	16	1,8	2	14,3	8,3	8	10 / 16	47 250
51693 szolár	108	104	22	100	18	1,8	2	16,8	9,3	8	10 / 16	59 850



# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Karimák

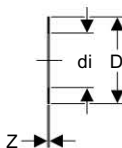
## Geberit Mapress szénacél csavarkészlet



### Rendelési információk

Cikkszám	M [mm]	L [cm]	IK [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
91064	10	4,5	3,1	1 600
91065	10	5	3,6	1 600
91066	12	5	3	1 800
91067	12	5,5	3,5	1 800
91068	12	6	4	1 800
91069	16	5,5	3,3	3 200
91070	16	6	3,8	3 200
91071	16	6,5	4,3	3 200
91072	16	7	4,8	3 200
91073	16	8	5,8	3 200

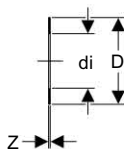
## Geberit karima lapostömítés PN 6



### Rendelési információk

Cikkszám	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91041	20	4,4	15	0,2	6	Centellen® HD 3822	325
91042	25	5,4	20	0,2	6	Centellen® HD 3822	425
91043	30	6,4	25	0,2	6	Centellen® HD 3822	475
91044	38	7,6	32	0,2	6	Centellen® HD 3822	625
91045	45	8,6	40	0,2	6	Centellen® HD 3822	800
91046	57	9,6	50	0,2	6	Centellen® HD 3822	900
91047	76	11,6	65	0,2	6	Centellen® HD 3822	1 000
91048	89	13,2	80	0,2	6	Centellen® HD 3822	1 300
91049	108	15,2	100	0,2	6	Centellen® HD 3822	1 500

## Geberit karima lapostömítés PN 10/16



### Rendelési információk

Cikkszám	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91031	20	5	15	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	375
91032	25	6	20	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	475
91033	30	7	25	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	575
91034	38	8,2	32	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	725
91035	45	9,2	40	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	900
91036	57	10,7	50	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 000
91037	76	12,7	65	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 150
91038	89	14,2	80	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 500
91039	108	16,2	100	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 800

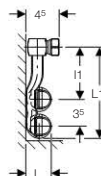
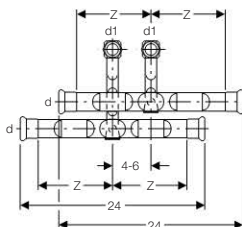


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Radiátorbekötések

## Radiátorbekötések

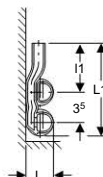
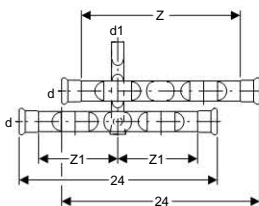
Geberit Mapress szénacél alsóbekötésű radiátor csatlakozó keresztidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
24022	15	15	12	2,7	12,6	10	1.0034	14 900
24023	18	15	15 / 12	2,9	12,7	10	1.0034	15 350
24024	22	15	20 / 12	3,3	13	10	1.0034	16 000

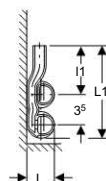
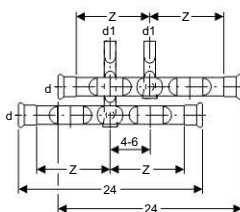
Geberit Mapress szénacél alsóbekötésű radiátor csatlakozó keresztidom a visszatérő ágba



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
23602	15	15	12	2,7	10,8	6,5	10	20	1.0034	6 850
23603	18	15	15 / 12	2,9	11	6,5	10	20	1.0034	8 650
23604	22	15	20 / 12	3,3	11,2	6,5	9,9	19,8	1.0034	7 300

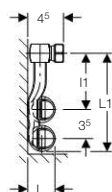
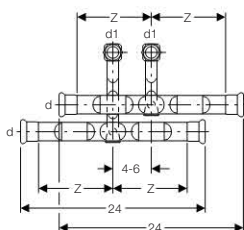
## Geberit Mapress szénacél alsóbekötésű radiátor csatlakozó keresztidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
24002	15	15	12	2,7	10,8	6,5	10	1.0034	11 250
24003	18	15	15 / 12	2,9	11	6,5	10	1.0034	11 650
24004	22	15	20 / 12	3,3	11,2	6,5	10	1.0034	12 250

## Mapress szénacél alsóbekötésű radiátor csatlakozó keresztidom



### Rendelési információk

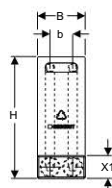
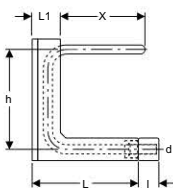
Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
24026	18	15	15 / 12	2,9	12,7	6,8	10	1.0034	17 200



# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Radiátorbekötések

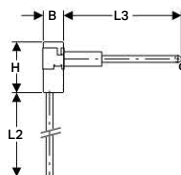
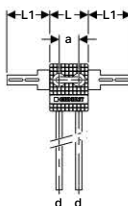
## Geberit Mapress szénacél alsóbekötésű radiátor csatlakozó doboz



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	B [cm]	b [cm]	X [cm]	X1 [cm]	H [cm]	h [cm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
24032	15	12	10,5	5	18,5	5	27	22	22,3	6,3	4,5	1.0034	6 250

## Geberit Mapress csatlakozó doboz, L típusú



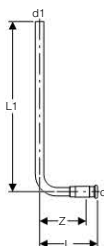
### Tulajdonságok

- Radiátor csatlakozó doboz, PUR
- Nyomáspróba a fűtőtest felszerelése nélkül

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	a [cm]	B [cm]	H [cm]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	L3 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
24033	15	5	5	12	10	11	5	25	1.0034	7 500

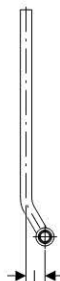
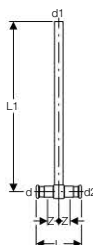
## Geberit Mapress szénacél radiátor csatlakozóív alsó bekötéshez



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
63120	15	15	12	90°	10,2	30	8,2	9 200

## Geberit Mapress szénacél átmentő T radiátorcsatlakozó készlet, falszegélyben történő vezetésre



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
63122	15	15	15	12	90°	8	30	2,5	2	11 700
63124	18	15	18	15	90°	9,4	30	2,5	2,7	12 500



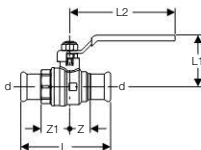


# Geberit Mapress szénacél csővezetési rendszer

Elzáró szerelvények

## Elzáró szerelvények

Geberit Mapress golyóscsap



- ✓ Falon kívüli szerelésre
- ✓ Mapress szénacél és Mapress réz elemekkel való felszerelésre
- ✓ Fűtés szereléséhez
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas gázhálózatok számára

### Tulajdonságok

- Nem összepréseltlen tömörtelen
- Krómozott sárgaréz golyó

### Termékjellemzők

Alapanyag	Sárgaréz
-----------	----------

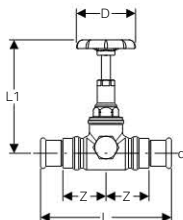
### Szállítási terjedelem

CIIR tömítő gyűrűk, fekete

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
94922	15	12	7,7	4,4	8,5	1,7	2,4	16	CW617N	6 550
94923	18	15	8	4,4	8,5	1,7	2,4	16	CW617N	6 700
94924	22	20	8,9	5,2	10,6	2,1	2,9	16	CW617N	8 400
94925	28	25	9,6	5,6	10,6	2,4	3,1	16	CW617N	10 850
94926	35	32	10,9	6,1	10,6	2,7	3,4	16	CW617N	14 150
94927	42	40	14,1	7,9	15,5	3,6	4,5	16	CW617N	21 850
94928	54	50	15,7	9,4	17,5	3,9	4,8	16	CW617N	31 500

## Geberit Mapress elzárószelep



✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez

### Tulajdonságok

- Holttér mentes
- Préskarmantyúk
- Karbantartást nem igénylő orsótömítés önkenő EPDM ajakos tömítéssel
- PTFE szeleptömítés rozsdamentes acél szeleptülékkel
- Vörösröntvény szeleptest
- Sárgaréz felsőrész

### Termékjellemzők

Üzemi hőmérséklet	0–90 °C
-------------------	---------

### Szállítási terjedelem

kézikerék készlet

### Rendelési információk

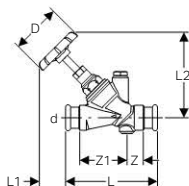
Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nettó listaár [Ft/db]
94862	15	6	15	13	10,5	4,5	16	15 700
94863	18	6	15	13,2	10,5	4,6	16	16 550
94864	22	6	20	14,2	10,9	5	16	19 150
94865	28	7	25	15,8	13,7	5,6	16	24 400
94866	35	7	32	17,2	16,2	6	16	31 350



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Elzáró szerelvények

## Geberit Mapress ferdeszelep



✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez

### Tulajdonságok

- Holttér mentes
- Prékarmantyúk
- Karbantartást nem igénylő orsótömítés önkenő EPDM ajakos tömítéssel
- Rozsdamentes acél szeleptülék
- Vörösröntvény szeleptest
- Sárgaréz felsőrész

### Termékjellemzők

Üzemi hőmérséklet	0–90 °C
-------------------	---------

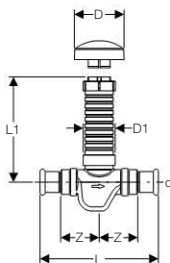
### Szállítási terjedelem

kézikerék készlet

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	PN [bar]	Nettó listaár [Ft/db]
94882	15	6	15	9,4	3,7	9	1,5	3,9	16	17 450
94883	18	6	15	9,5	3,3	9	1,1	4,5	16	18 300
94884	22	6	20	10,9	3,2	10,5	2,2	4,5	16	20 950
94885	28	7	25	13	4,4	13,2	2,1	6,3	16	26 150
94886	35	7	32	15,1	5,6	15,4	2,9	7	16	33 150
94887	42	7	40	17,8	4,3	16,2	3	8,8	16	45 300
94888	54	9	50	21,4	5,5	19,3	4,4	10	16	54 900

## Geberit Mapress csempeszelep takarórózsával



✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez

### Tulajdonságok

- Préskarmantyúk
- Elzáró, szabályozó és előbeállítás funkcióval
- Karbantartást nem igénylő orsótömítés
- EPDM szeleptömítés
- Beépítési mélység max. 10 cm
- Lerövidíthető törmelék elleni védőfedél

### Termékjellemzők

Üzemi hőmérséklet	0–90 °C
Alapanyag	Vörösröntvény

### Szállítási terjedelem

takarórózsza

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	D1 [cm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
94902	15	7	3,9	15	14	11	4,92	16	CC499K	24 500
94903	18	7	3,9	18	14	11	5,05	16	CC499K	24 500
94904	22	7	3,9	20	14,5	11	5,05	16	CC499K	24 500
94905	28	7	4,6	25	18	11,5	6,8	16	CC499K	37 400



# Geberit Mapress szénacél csővezetéki rendszer

Tömítőgyűrű

## Tömítőgyűrű

Geberit Mapress CIIR fekete tömítőgyűrű



### Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül

### Termékjellemzők

Alapanyag	CIIR
Üzemi hőmérséklet	-30 – +120 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
90402	15	12	100
90403	18	15	100
90404	22	20	100
90405	28	25	150
90406	35	32	150
90407	42	40	200
90408	54	50	200
90409	76,1	65	825
90410	88,9	80	1 150
90411	108	100	2 100

Geberit Mapress FKM kék tömítőgyűrű



- ✓ Ipari felhasználásra és hajóépítés esetén
- ✓ Sprinkler rendszerek számára, nedves és száraz
- ✓ Olajellátás számára
- ✓ Szolár rendszerekben való alkalmazásra

### Termékjellemzők

Alapanyag	FKM
Üzemi hőmérséklet	-20 – +220 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
90882	15	12	275
90883	18	15	300
90884	22	20	425
90885	28	25	450
90886	35	32	650
90887	42	40	1 000
90888	54	50	1 400
90891	76,1	65	4 150
90892	88,9	80	6 100
90893	108	100	11 500

## Geberit Mapress FKM fehér tömítőgyűrű



✓ ≤ 155 °C-os telített gőzhöz

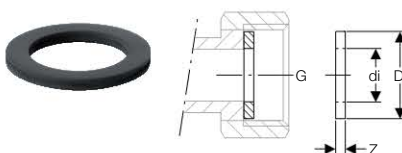
### Termékjellemzők

Alapanyag	FKM
Üzemi hőmérséklet	5–155 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
91152	15	12	350
91153	18	15	400
91154	22	20	450
91155	28	25	650
91156	35	32	700
91157	42	40	1 250
91158	54	50	1 750

## Geberit Mapress EPDM-fekete lapostömítés



✓ Családi,- és ipari felhasználásra, hajó építésnél

### Termékjellemzők

Alapanyag	EPDM gumi
Üzemi hőmérséklet	0–100 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	G ["]	diØ [mm]	D [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
90080	1/2	10	1,85	0,2	425
90081	3/4	13	2,4	0,2	425
90082	1	19,6	3	0,2	425
90083	1 1/4	25,6	3,9	0,2	425
90084	1 1/2	32	4,45	0,2	425
90085	1 3/4	39	5,05	0,2	425
90086	2 3/8	51	6,6	0,3	425



## Geberit Mapress FPM-zöld lapostömítés



- ✓ Geberit Mapress csavarzatokhoz
- ✓ Szolár,- és ipari rendszerekhez, hajó építéshez
- ✗ Nem alkalmazható ivóvízre

### Termékjellemzők

Alapanyag	FPM
Üzemi hőmérséklet	-30 – +180 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	G ["]	d1Ø [mm]	D [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
90092	3/4	13	2,4	0,2	450
90094	1	19,6	3	0,2	725
90095	1 1/4	25,6	3,9	0,2	650
90096	1 1/2	32	4,45	0,2	875
90097	1 3/4	39	5,05	0,2	875
90098	2 3/8	51	6,6	0,3	2 200

Nem alkalmazható ivóvízre

## Áttekintő táblázat

## Rozsdamentes csővezetési rendszer

• Csővezetékek	839
• Karmantyúk	845
• Ívek	846
• Szűkítők	848
• T-Idomok	849
• Illesztő ívek	852
• Kerülő idomok	855
• Menetes csatlakozó idomok	855
• Oldható csavarkötések	862
• Speciális idom	865
• Csővégek	866
• Karimák	867
• Elzáró szerelvények	869
• Tömítőgyűrű	872





# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Áttekintő táblázat: Geberit Mapress rozsdamentes acél felhasználhatósága, folyékony közeg

Üzemi körülmények			Cső típusa		Idomok
Felhasználási körülmények	Üzemi hőmérséklet	Maximális üzemi nyomás	Rozsdamentes acél CrNiMo 1.440.1/316	Rozsdamentes acél CrMoTi 1.4521/444	Rozsdamentes acél CrNiMo 1.4401/316
Folyékony közeg					
Ivóvíz, hideg és meleg	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Fűtési rendszer	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Hűtővíz fagyálló folyadék nélkül	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Hűtővíz fagyálló folyadékkal	-30 - +40 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Távfűtési víz ≤ 120 °C	0 - 120 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Távfűtési víz ≤ 140 °C	0 - 140 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Telített gőz ≤ 120 °C	0 - 120 °C	2 bar / 200 kPa	✓	✓	✓
Telített gőz ≤ 155 °C	0 - 155 °C	5 bar / 500 kPa	✓		✓
Üzemi víz	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Ultratiszta víz (gyógyszeripari víz nélkül)	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Esővíz pH-érték > 6 esetén	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Szürke és fekete víz pH-érték > 6 esetén	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Tüzipíz (nedves)	0 - 70 °C	16 bar / 1600 kPa	✓		✓
Tüzipíz (nedves/száraz, száraz)	0 - 70 °C	16 bar / 1600 kPa	✓		✓
Sprinkler-tüzipíz (nedves)	0 - 70 °C	16 / 10 bar	✓ <sup>2</sup>		✓
Sprinkler-tüzipíz (nedves/száraz, száraz)	0 - 70 °C	16 / 10 bar	✓ <sup>2</sup>		✓
Hőhordozó közeg (szolár)	-25 - +220 °C <sup>1</sup>	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Ásványi olaj	-20 - +60 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Üzemanyag	-20 - +60 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓
Vegyszerek és technikai folyadék	kérésre	kérésre	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>

A felhasználhatóságra vonatkozó fentebb megadott adatok a lábjegyzetekben előírt követelmények figyelembevételével érvényesek!

- 1) Élettartam kollektor stagnálási állapotában: 200 óra 180 °C-nál, 60 óra 200 °C-nál, összesen 500 óra élettartam 220 °C-nál
- 2) 16 bar d22-76, 1 mm, 10 bar d88, 9-108 mm
- 3) Csak Geberit jóváhagyással
- 4) Csak Geberit által jóváhagyott inhibitorok alkalmazhatóak
- 5) Csak a Geberit által jóváhagyott fagyállók alkalmazhatóak
- 6) Csak Cr-Ni-Acélból készült csatlakozó anyával ellátott idomok esetében

# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Áttekintő táblázat: Geberit Mapress rozsdamentes acél felhasználhatósága, folyékony közeg

Gumigyűrű			Lapostömítés szerelvényekhez			Lapostömítés	
CIR fekete	FKM kék	FKM fehér	FPM vörös	EPDM fekete	FPM zöld	Centellen®-HD 3882	Centellen®-HD 3882
✓				✓			✓
✓ <sup>4</sup>				✓ <sup>4</sup>			✓
✓				✓			✓
✓ <sup>5</sup>							✓
✓ <sup>4</sup>					✓		✓
	✓ <sup>4</sup>						✓
✓ <sup>3</sup>							✓
		✓ <sup>4</sup>				✓ <sup>6</sup>	✓
✓				✓ <sup>3</sup>			✓ <sup>3</sup>
✓				✓			✓
✓				✓			✓
✓				✓			✓
✓				✓			✓
			✓		✓		✓
✓				✓			✓
			✓		✓		✓
	✓				✓		✓
	✓				✓		✓
	✓ <sup>3</sup>				✓ <sup>3</sup>		✓ <sup>3</sup>
✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>			✓	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup> 6	✓ <sup>3</sup>



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Áttekintő táblázat: Geberit Mapress rozsdamentes acél felhasználhatósága, gáznemű közeg

Üzemi körülmények			Cső típusa		Idomok
Felhasználási körülmények	Üzemi hőmérséklet	Maximális üzemi nyomás	Rozsdamentes acél CrNiMo 1.440.1/316	Rozsdamentes acél CrMoTi 1.4521/444	Rozsdamentes acél CrNiMo 1.4401/316
Folyékony közeg					
Sűrített levegő (olaj tisztasági osztály 0-3)	0 - 100 °C	25 / 16 / 12 bar 2500 / 1600 / 1200 kPa	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓
Sűrített levegő (olaj tisztasági osztály 0-X)	0 - 100 °C	25 / 16 / 12 bar 2500 / 1600 / 1200 kPa	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓
Negatív nyomás	0 - 40 °C	Abs. ≥ 0,2 bar / 20 kPa	✓	✓	✓
Inertgáz (pl. nitrogén)	0 - 100 °C	25 / 16 / 12 bar 2500 / 1600 / 1200 kPa	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>3</sup>	✓
Ipari gáz (pl. acetilén, hegesztéstechnika)	kérésre	kérésre	✓		✓
Földgáz	-20 - +70 °C	5 bar / 500 kPa	✓		✓
Cseppfolyós gáz	-20 - +70 °C	5 bar / 500 kPa	✓		✓
Biogáz	-20 - +70 °C	5 bar / 500 kPa	✓ <sup>2</sup>		✓ <sup>2</sup>

A felhasználhatóságra vonatkozó fentebb megadott adatok a lábjegyzetekben előírt követelmények figyelembevételével érvényesek!

- 1) 25 bar d12-54 mm, 16 bar d76, 1 mm, 12 bar d88, 9-108 mm
- 2) Csak Geberit jóváhagyással
- 3) 16 bar d15-54 mm
- 4) Olajok tisztasági osztálya ISO 8573-1:2010E

Gumigyűrű			Lapostömítés szerelvényekhez			Lapostömítés
CIR fekete	FKM kék	HNBR sárgásbarna	EPDM fekete	FPM zöld	Centellen®-HD 3882	Centellen®-HD 3882
✓ <sup>4</sup>			✓ <sup>4</sup>			✓
	✓ <sup>4</sup>			✓ <sup>4</sup>		✓
✓						✓
✓			✓			✓
✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>					✓ <sup>2</sup>
		✓			✓	✓
		✓			✓	✓
		✓ <sup>2</sup>			✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>



## Mapress rozsdamentes acél csővezetéki rendszer

A Mapress cégcsoport 2004 januárjában befejeződött felvásárlását követően a Geberit büszkén vezette be kínálatába a Geberit Mapress préskötéses rendszert. A Geberit Mapress egyike a világvezető préskötéses rendszereinek, amelyek közel 40 éve bizonyítja megbízhatóságát. A széleskörű felhasználhatóság érdekében a Geberit Mapress rozsdamentes acél, szénacél és réz alapanyag választékot kínál. A préskötés gyors, egyszerű és biztonságos kötéstechológia műszakilag és gazdaságilag is alternatívát nyújt a ragasztott, forrasztott és hegesztett kötéstechológiákkal szemben. A "hideg" kötéstechológia alkalmazásával a tűzveszély lehetőségét is kizárhatjuk. Az ilyen kötéstechológia esetében a mechanikai szilárdságot döntően befolyásolja a préselés profilja. Az „M” (Mapress) présprofil garantálja a mechanikai szilárdságot és a nyomásállóságot.

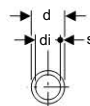
A présindikátornak köszönhetően az új Mapress idomok még biztonságosabbak lettek. Az idomokban eddig is megtalálható kontúr gyűrű mellett új védelmet építettünk be, amelynek segítségével a nyomáspróbát megelőzően is egyértelműen látható a tömítetlen kötés. A gyűrű védelmének fokozására minden idomot védőkupakkal láttunk el, amely csak a szerelés során kerül le róla. Így védelmet nyújt minden szennyeződéssel és porral szemben.

Rozsdamentes acél csővezetéki rendszerek alkotóelemei a különböző anyagminőségű csövek (1.4301 1.4401 1.4521) és a Geberit présidomok. A felhasználásnak megfelelő csővezeték kiválasztásához kérem, tanulmányozza át „Geberit Mapress felhasználhatóság” című táblázatunkat!

A Mapress rozsdamentes présidomok elérhetőek egyesével csomagolt kivitelben is, LABS-free (szennyeződés mentes, pl. szilikon mentes) jelzésű csomagolásban. Ezen idomok a 3-al kezdődő rozsdamentes idomok cikkszámával megegyezők, az első karaktert kivéve, így 8xxxx cikkszámra érhetőek el az árlistán feltüntetett termékválasztékban. Az egyesével történő csomagolás fokozott védelmet biztosít az idomoknak a csomag felbontásáig.

### Csővezetékek

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4401, 6 m-es szálban, kis köteg



✓ Ivóvíz rendszerek, gázhálózatok esetén és ipari felhasználásra

#### Tulajdonságok

- Korrozóálló
- Nem éghető, A1 tűzvesélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

#### Termékjellemzők

C-tényező	140
Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	15 W/(m·K)

#### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- kis köteg

#### Rendelési információk

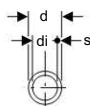
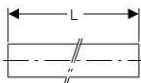
Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39202	15	13	12	1	6	1.4401	120	2 500
39203	18	16	15	1	6	1.4401	90	3 050
39204	22	19,6	20	1,2	6	1.4401	60	4 250
39205	28	25,6	25	1,2	6	1.4401	60	5 300
39206	35	32	32	1,5	6	1.4401	30	8 000
39207	42	39	40	1,5	6	1.4401	30	9 650
39208	54	51	50	1,5	6	1.4401	30	12 300
39209	76,1	72,1	65	2	6	1.4401	6	23 100
39210	88,9	84,9	80	2	6	1.4401	6	26 700
39211	108	104	100	2	6	1.4401	6	32 850



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

## Csővezetékek

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4401, 6 m-es számban, nagy köteg



✓ Ivóvíz rendszerek, gázhálózatok esetén és ipari felhasználásra

### Tulajdonságok

- Korrozíóálló
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

C-tényező	140
Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	15 W/(m·K)

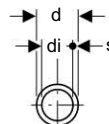
### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- nagy köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39002	15	13	12	1	6	1.4401	762	2 400
39003	18	16	15	1	6	1.4401	366	3 000
39004	22	19,6	20	1,2	6	1.4401	366	4 200
39005	28	25,6	25	1,2	6	1.4401	222	5 250
39006	35	32	32	1,5	6	1.4401	222	7 800
39007	42	39	40	1,5	6	1.4401	114	9 450
39008	54	51	50	1,5	6	1.4401	114	12 000
39009	76,1	72,1	65	2	6	1.4401	144	22 500
39010	88,9	84,9	80	2	6	1.4401	96	26 150
39011	108	104	100	2	6	1.4401	78	32 150

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4521, 6 m-es szálban, kis köteg



✓ Ivóvíz rendszer szereléséhez

## Tulajdonságok

- Korrozóálló
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

## Termékjellemzők

Alapanyag	CrMoTi-acél 1.4521 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,0104 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	23 W/(m·K)

## Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- kis köteg

## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39242	15	13	12	1	6	1.4521	120	2 050
39243	18	16	15	1	6	1.4521	90	2 400
39244	22	19,6	20	1,2	6	1.4521	60	3 250
39245	28	25,6	25	1,2	6	1.4521	60	4 050
39246	35	32	32	1,5	6	1.4521	30	5 950
39247	42	39	40	1,5	6	1.4521	30	7 350
39248	54	51	50	1,5	6	1.4521	30	9 250

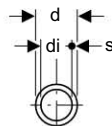
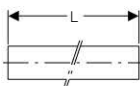
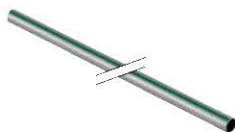




# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

## Csővezetékek

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4521, 6 m-es számban, nagy köteg



✓ Ivóvíz rendszer szereléséhez

### Tulajdonságok

- Korrózióálló
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

Alapanyag	CrMoTi-acél 1.4521 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,0104 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	23 W/(m·K)

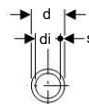
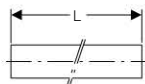
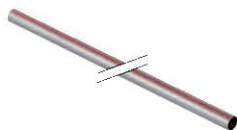
### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- nagy köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39042	15	13	12	1	6	1.4521	762	2 000
39043	18	16	15	1	6	1.4521	366	2 300
39044	22	19,6	20	1,2	6	1.4521	366	3 100
39045	28	25,6	25	1,2	6	1.4521	222	3 950
39046	35	32	32	1,5	6	1.4521	222	5 800
39047	42	39	40	1,5	6	1.4521	114	7 050
39048	54	51	50	1,5	6	1.4521	114	8 950

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4301, 6 m-es szálban, kis köteg



- ✓ Fűtési és ipari felhasználásra
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra

### Tulajdonságok

- Korrózióálló
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

Alapanyag	CrNi-acél 1.4301 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	15 W/(m·K)

### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- kis köteg

### Rendelési információk

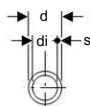
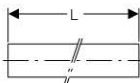
Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39602	15	13	12	1	6	1.4301	120	2 300
39603	18	16	15	1	6	1.4301	90	2 800
39604	22	19,6	20	1,2	6	1.4301	60	3 700
39605	28	25,6	25	1,2	6	1.4301	60	4 500
39606	35	32	32	1,5	6	1.4301	30	6 750
39607	42	39	40	1,5	6	1.4301	30	8 350
39608	54	51	50	1,5	6	1.4301	30	10 550
39109	76,1	73,1	65	1,5	6	1.4301	6	16 000
39110	88,9	85,9	80	1,5	6	1.4301	6	18 300
39111	108	104	100	2	6	1.4301	6	21 900



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

## Csővezetékek

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4301, 6 m-es számban, nagy köteg



- ✓ Fűtési és ipari felhasználásra
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra

### Tulajdonságok

- Korrózióálló
- Nem éghető, A1 tűzvesélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

Alapanyag	CrNi-acél 1.4301 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	15 W/(m·K)

### Szállítási terjedelem

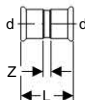
- Kötegekben szállítva;
- nagy köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39102	15	13	12	1	6	1.4301	1302	2 300
39103	18	16	15	1	6	1.4301	1014	2 800
39104	22	19,6	20	1,2	6	1.4301	1014	3 700
39105	28	25,6	25	1,2	6	1.4301	546	4 500
39106	35	32	32	1,5	6	1.4301	366	6 750
39107	42	39	40	1,5	6	1.4301	222	8 350
39108	54	51	50	1,5	6	1.4301	222	10 550
39609	76,1	73,1	65	1,5	6	1.4301	144	16 000
39610	88,9	85,9	80	1,5	6	1.4301	96	18 300
39611	108	104	100	2	6	1.4301	78	21 900

## Karmantyúk

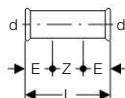
### Geberit Mapress rozsdamentes karmantyú



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
32002	15	12	4,8	0,8	1.4401	1 900
32003	18	15	4,8	0,8	1.4401	2 000
32004	22	20	5	0,8	1.4401	2 350
32005	28	25	5,4	0,8	1.4401	2 650
32006	35	32	6,2	1	1.4401	3 300
32007	42	40	7,1	1,1	1.4401	4 500
32008	54	50	8,3	1,3	1.4401	5 400
32009	76,1	65	14,1	3,5	1.4401	26 100
32010	88,9	80	16,2	4,2	1.4401	30 450
32011	108	100	19,4	4,4	1.4401	39 050

### Geberit Mapress rozsdamentes áttolókarmantyú



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	E [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
32102	15	12	2,5	8	1.4401	3 150
32103	18	15	2,5	8	1.4401	3 250
32104	22	20	2,5	8,4	1.4401	3 700
32105	28	25	3	9,1	1.4401	4 300
32106	35	32	3	10,2	1.4401	4 800
32107	42	40	4	12	1.4401	5 550
32108	54	50	4	14	1.4401	7 250
32109	76,1	65	6	23	1.4401	39 550
32110	88,9	80	7	26	1.4401	44 800
32111	108	100	8	31	1.4401	53 850

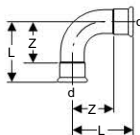


# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Ívek

## Ívek

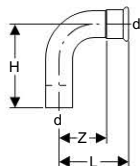
Geberit Mapress rozsdamentes 90°-os BB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30102	15	12	90°	4,9	2,9	1.4401	2 800
30103	18	15	90°	5,3	3,3	1.4401	3 100
30104	22	20	90°	6,1	4	1.4401	3 750
30105	28	25	90°	7,2	4,9	1.4401	4 750
31106	35	32	90°	6,8	4,2	1.4401	6 300
31107	42	40	90°	8	5	1.4401	10 000
31108	54	50	90°	10	6,5	1.4401	13 250
31109	76,1	65	90°	15,3	10	1.4401	39 050
31110	88,9	80	90°	17,9	11,9	1.4401	46 950
31111	108	100	90°	22,2	14,7	1.4401	64 250

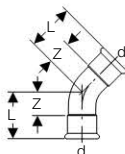
Geberit Mapress rozsdamentes 90°-os KB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30302	15	12	90°	5,9	4,9	2,9	1.4401	2 800
30303	18	15	90°	6,1	5,3	3,3	1.4401	3 100
30304	22	20	90°	7	6,1	4	1.4401	3 750
30305	28	25	90°	7,9	7,2	4,9	1.4401	4 750
33306	35	32	90°	7,7	6,8	4,2	1.4401	6 300
33307	42	40	90°	9	8	5	1.4401	10 000
33308	54	50	90°	11,1	10	6,5	1.4401	13 250
33309	76,1	65	90°	16,6	15,3	10	1.4401	39 050
33310	88,9	80	90°	19,4	17,9	11,9	1.4401	46 950
33311	108	100	90°	24	22,2	14,7	1.4401	64 250

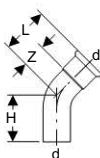
## Geberit Mapress rozsdamentes 45°-os BB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30602	15	12	45°	3,6	1,6	1.4401	2 800
30603	18	15	45°	3,7	1,7	1.4401	3 100
30604	22	20	45°	4,2	2,1	1.4401	3 750
30605	28	25	45°	4,8	2,5	1.4401	4 750
32606	35	32	45°	4,3	1,7	1.4401	6 300
32607	42	40	45°	5,1	2,1	1.4401	10 000
32608	54	50	45°	6,2	2,7	1.4401	13 250
32609	76,1	65	45°	9,7	4,4	1.4401	39 050
32610	88,9	80	45°	11,2	5,2	1.4401	46 950
32611	108	100	45°	13,9	6,4	1.4401	64 250

## Geberit Mapress rozsdamentes 45°-os KB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30702	15	12	45°	4,5	3,6	1,6	1.4401	2 800
30703	18	15	45°	4,2	3,7	1,7	1.4401	3 100
30704	22	20	45°	5,2	4,2	2,1	1.4401	3 750
30705	28	25	45°	5,6	4,8	2,5	1.4401	4 750
32706	35	32	45°	5,3	4,3	1,7	1.4401	6 300
32707	42	40	45°	6,1	5,1	2,1	1.4401	10 000
32708	54	50	45°	7,3	6,2	2,7	1.4401	13 250
32709	76,1	65	45°	11,1	9,7	4,4	1.4401	39 050
32710	88,9	80	45°	13	11,2	5,2	1.4401	46 950
32711	108	100	45°	15,7	13,9	6,4	1.4401	64 250

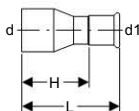


# Rozsdamentes csővezetési rendszer

Szűkítők

## Szűkítők

Geberit Mapress rozsdamentes szűkítő

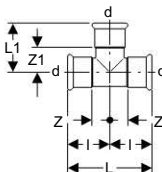


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
32303	18	15	15 / 12	3,5	5,5	1.4401	2 000
32305	22	15	20 / 12	3,9	5,9	1.4401	2 200
32306	22	18	20 / 15	3,7	5,7	1.4401	2 200
32307	28	15	25 / 12	4,6	6,6	1.4401	2 500
32308	28	18	25 / 15	4,4	6,4	1.4401	2 500
32309	28	22	25 / 20	3,9	6	1.4401	2 500
32310	35	15	32 / 12	5,5	7,5	1.4401	3 950
32311	35	18	32 / 15	5,4	7,4	1.4401	3 950
32312	35	22	32 / 20	5	7,1	1.4401	3 950
32313	35	28	32 / 25	4,5	6,8	1.4401	3 950
32314	42	15	40 / 12	6,1	8,1	1.4401	5 250
32315	42	18	40 / 15	6	8	1.4401	7 700
32316	42	22	40 / 20	6,1	8,2	1.4401	5 250
32317	42	28	40 / 25	6	8,3	1.4401	5 250
32318	42	35	40 / 32	5,1	7,7	1.4401	5 250
32319	54	15	50 / 12	7,7	9,7	1.4401	7 400
32320	54	18	50 / 15	7,6	9,6	1.4401	7 400
32321	54	22	50 / 20	7,4	9,5	1.4401	7 400
32322	54	28	50 / 25	8,7	11	1.4401	7 400
32323	54	35	50 / 32	8	10,6	1.4401	7 400
32324	54	42	50 / 40	6,2	9,2	1.4401	7 400
32331	76,1	54	65 / 50	11,1	14,6	1.4401	22 900
32338	88,9	54	80 / 50	12,8	16,3	1.4401	24 700
32339	88,9	76,1	80 / 65	10,8	16,1	1.4401	24 700
32345	108	54	100 / 50	13,7	17,2	1.4401	26 000
32346	108	76,1	100 / 65	13,1	18,4	1.4401	26 000
32348	108	88,9	100 / 80	14,3	20,3	1.4401	26 000

## T-Idomok

Geberit Mapress rozsdamentes egál T-idom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31002	15	12	90°	6,4	3,9	3,2	1,2	1,9	1.4401	4 400
31003	18	15	90°	6,8	4,1	3,4	1,4	2,1	1.4401	4 500
31004	22	20	90°	7,4	4,4	3,7	1,6	2,3	1.4401	4 800
31005	28	25	90°	8,4	5	4,2	1,9	2,7	1.4401	5 800
31006	35	32	90°	10	5,7	5	2,4	3,1	1.4401	7 250
31007	42	40	90°	11,4	6,5	5,7	2,7	3,5	1.4401	10 400
31008	54	50	90°	13,8	7,7	6,9	3,4	4,2	1.4401	12 100
31009	76,1	65	90°	23	11	11,5	6,2	5,7	1.4401	62 600
31010	88,9	80	90°	26	12,8	13	7	6,8	1.4401	65 150
31011	108	100	90°	31	15,3	15,5	8	7,8	1.4401	80 400

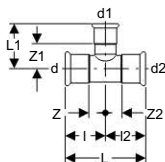




# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

T-Idomok

Geberit Mapress rozsdamentes szűkített T-idom

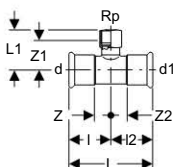


## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31208	18	15	15	90°	7,9	4,1	3,4	4,5	1,4	2,1	2,5	1.4401	4 500
31204	18	15	18	90°	6,8	4,1	3,4	3,4	1,4	2,1	1,4	1.4401	4 500
31227	22	15	18	90°	8,5	4,3	3,7	4,8	1,6	2,3	2,8	1.4401	4 750
31206	22	15	22	90°	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1.4401	4 800
31228	22	18	18	90°	8,5	4,3	3,7	4,8	1,6	2,3	2,8	1.4401	4 750
31207	22	18	22	90°	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1.4401	4 800
31209	28	15	28	90°	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1.4401	5 800
31210	28	18	28	90°	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1.4401	5 800
31234	28	22	22	90°	9	4,7	4,2	4,8	1,9	2,6	2,7	1.4401	5 700
31211	28	22	28	90°	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1.4401	5 800
31212	35	15	35	90°	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4	1.4401	7 250
31213	35	18	35	90°	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4	1.4401	7 250
31235	35	22	28	90°	10,4	5	5	5,4	2,4	2,9	3,1	1.4401	7 200
31214	35	22	35	90°	10	5	5	5	2,4	2,9	2,4	1.4401	7 250
31242	35	28	28	90°	10,4	5,3	5	5,4	2,4	3	3,1	1.4401	7 200
31215	35	28	35	90°	10	5,3	5	5	2,4	3	2,4	1.4401	7 250
31216	42	15	42	90°	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1.4401	10 400
31217	42	18	42	90°	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1.4401	10 400
31243	42	22	35	90°	11,5	5,4	5,7	5,8	2,7	3,3	3,2	1.4401	10 350
31218	42	22	42	90°	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1.4401	10 400
31251	42	28	35	90°	11,5	5,7	5,7	5,8	2,7	3,4	3,2	1.4401	10 350
31219	42	28	42	90°	11,4	5,7	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	1.4401	10 400
31220	42	35	42	90°	11,4	6,1	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7	1.4401	10 400
31221	54	15	54	90°	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1.4401	12 100
31222	54	18	54	90°	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1.4401	12 100
31223	54	22	54	90°	13,8	6	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1.4401	12 100
31224	54	28	54	90°	13,8	6,3	6,9	6,9	3,4	4	3,4	1.4401	12 100
31225	54	35	54	90°	13,8	6,7	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1.4401	12 100
31226	54	42	54	90°	13,8	7,1	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1.4401	12 100
31229	76,1	22	76,1	90°	23	7,7	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2	1.4401	62 600
31230	76,1	28	76,1	90°	23	7,9	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2	1.4401	62 600
31231	76,1	35	76,1	90°	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,5	6,2	1.4401	62 600

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31232	76,1	42	76,1	90°	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2	1.4401	62 600
31233	76,1	54	76,1	90°	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2	1.4401	62 600
31236	88,9	22	88,9	90°	26	8,5	13	13	7	6,4	7	1.4401	65 150
31237	88,9	28	88,9	90°	26	8,7	13	13	7	6,4	7	1.4401	65 150
31238	88,9	35	88,9	90°	26	9	13	13	7	6,4	7	1.4401	65 150
31239	88,9	42	88,9	90°	26	9,2	13	13	7	6,2	7	1.4401	65 150
31240	88,9	54	88,9	90°	26	9,3	13	13	7	5,8	7	1.4401	65 150
31241	88,9	76,1	88,9	90°	26	11,4	13	13	7	6,1	7	1.4401	65 150
31244	108	22	108	90°	31	10,3	15,5	15,5	8	8,2	8	1.4401	80 400
31245	108	28	108	90°	31	10,5	15,5	15,5	8	8,2	8	1.4401	80 400
31246	108	35	108	90°	31	10,8	15,5	15,5	8	8,2	8	1.4401	80 400
31247	108	42	108	90°	31	11	15,5	15,5	8	8	8	1.4401	80 400
31248	108	54	108	90°	31	11,3	15,5	15,5	8	7,8	8	1.4401	80 400
31249	108	76,1	108	90°	31	12,4	15,5	15,5	8	7,1	8	1.4401	80 400
31250	108	88,9	108	90°	31	13,5	15,5	15,5	8	7,5	8	1.4401	80 400

Geberit Mapress rozsdamentes T-idom belsőmenetes leágazással



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp [mm]	d1Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31304	15	1/2	15	90°	6,4	4	3,2	3,2	1,2	2,7	1,2	1.4401	4 800
31305	18	1/2	18	90°	6,8	4,2	3,4	3,4	1,4	2,9	1,4	1.4401	4 800
31306	18	3/4	18	90°	6,8	4,4	3,4	3,4	1,4	2,9	1,4	1.4401	4 800
31307	22	1/2	22	90°	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	3	1,6	1.4401	5 250
31308	22	3/4	22	90°	7,4	4,6	3,7	3,7	1,6	3,1	1,6	1.4401	5 250
31309	28	1/2	28	90°	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	3,3	1,9	1.4401	5 850
31310	28	3/4	28	90°	8,4	4,9	4,2	4,2	1,9	3,4	1,9	1.4401	5 850
31311	28	1	28	90°	8,4	5,3	4,2	4,2	1,9	3,6	1,9	1.4401	5 850
31312	35	1/2	35	90°	10	5	5	5	2,4	3,7	2,4	1.4401	7 100
31313	35	3/4	35	90°	10	5,3	5	5	2,4	3,8	2,4	1.4401	7 100
31316	42	1/2	42	90°	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	4	2,7	1.4401	8 700
31317	42	3/4	42	90°	11,4	5,6	5,7	5,7	2,7	4,1	2,7	1.4401	8 700
31320	54	1/2	54	90°	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	4,6	3,4	1.4401	10 350



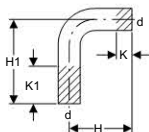
# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

## Illesztő ívek

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	d1Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31321	54	3/4	54	90°	13,8	6,2	6,9	6,9	3,4	4,7	3,4	1.4401	10 350
31324	54	2	54	90°	13,8	7,9	6,9	6,9	3,4	5,6	3,4	1.4401	18 300
31326	76,1	3/4	76,1	90°	23	7,9	11,5	11,5	6,2	6,4	6,2	1.4401	60 800
31329	76,1	2	76,1	90°	23	8,9	11,5	11,5	6,2	6,6	6,2	1.4401	60 800
31331	88,9	3/4	88,9	90°	26	8,8	13	13	7	7,3	7	1.4401	66 050
31334	88,9	2	88,9	90°	26	9,6	13	13	7	7,3	7	1.4401	66 050
31336	108	3/4	108	90°	31	10,5	15,5	15,5	8	9	8	1.4401	79 500
31339	108	2	108	90°	31	11,5	15,5	15,5	8	9,2	8	1.4401	79 500

## Illesztő ívek

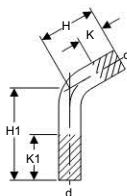
Geberit Mapress rozsdamentes 90°-os illesztőív



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30402	15	90°	7	12	2,2	7,2	1.4401	3 250
30403	18	90°	7	12	1,7	6,7	1.4401	3 350
30404	22	90°	7	12	0	5	1.4401	3 650
30405	28	90°	8	12	0	4	1.4401	4 200
30406	35	90°	12	20	2	10	1.4401	7 600
30407	42	90°	15	25	3	13	1.4401	9 450
30408	54	90°	20	30	5,5	15,5	1.4401	12 450
30089	76,1	90°	16,6	28,6	0	12	1.4401	38 200
30090	88,9	90°	19,4	31,9	0	12,5	1.4401	45 850
30091	108	90°	24	37,7	0	13,7	1.4401	62 800

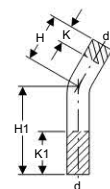
## Geberit Mapress rozsdamentes 60°-os illesztőív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30942	15	60°	6	12,2	2,1	8,3	1.4401	3 250
30943	18	60°	6,2	12,2	1,6	7,6	1.4401	3 350
30944	22	60°	6	11,8	0,5	6,3	1.4401	3 650
30955	28	60°	6,3	12,1	0	5,8	1.4401	4 200
30956	35	60°	9,7	20,3	2	12,6	1.4401	7 600
30957	42	60°	12	25,6	3	16,6	1.4401	9 450
30958	54	60°	16,2	30,6	5,5	19,9	1.4401	12 450
30069	76,1	60°	12,6	24,6	0	12	1.4401	38 200
30070	88,9	60°	14,6	27,1	0	12,5	1.4401	45 850
30071	108	60°	18	31,7	0	13,7	1.4401	62 800

## Geberit Mapress rozsdamentes 30°-os illesztőív



### Rendelési információk

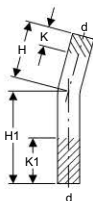
Cikkszám	dØ [mm]	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30932	15	30°	6	12,2	2,1	8,3	1.4401	3 250
30933	18	30°	5,5	12,8	1,6	8,9	1.4401	3 350
30934	22	30°	5	12,4	0,6	8	1.4401	3 650
30935	28	30°	5,1	13	0	7,9	1.4401	4 200
30936	35	30°	8	21,4	2	15,4	1.4401	7 600
30937	42	30°	9,9	27,2	3	20,3	1.4401	9 450
30938	54	30°	13,4	32,6	5,5	24,7	1.4401	12 450
30029	76,1	30°	9,7	21,7	0	12	1.4401	38 200
30030	88,9	30°	11,1	23,6	0	12,5	1.4401	45 850
30031	108	30°	13,6	27,3	0	13,7	1.4401	62 800



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Illesztő ívek

Geberit Mapress rozsdamentes 15°-os illesztőív

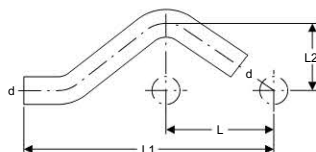


## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30892	15	15°	6	12,2	2,1	8,3	1.4401	3 250
30893	18	15°	5,5	12,8	1,5	8,8	1.4401	3 350
30894	22	15°	5	12,4	0,7	8,1	1.4401	3 650
30905	28	15°	4,5	13,4	0	8,9	1.4401	4 200
30906	35	15°	7,3	22,2	2	16,9	1.4401	7 600
30907	42	15°	8,9	28	3	22,1	1.4401	9 450
30908	54	15°	12,2	33,7	4,5	26	1.4401	12 450
30009	76,1	15°	8,4	20,4	0	12	1.4401	38 200
30010	88,9	15°	9,5	22	0	12,5	1.4401	45 850
30011	108	15°	11,7	25,4	0	13,7	1.4401	62 800

## Kerülő idomok

Geberit Mapress rozsdamentes kerülő idom

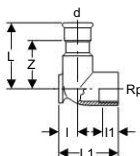


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30802	15	12	5,7	15,8	3,7	1.4401	2 900
30803	18	15	6	16,5	4	1.4401	3 000
30804	22	20	6,5	17,8	4,4	1.4401	3 400
30805	28	25	7,4	21	5	1.4401	4 200

## Menetes csatlakozó idomok

Geberit Mapress rozsdamentes falikorong



### Rendelési információk

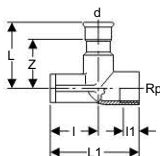
Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33403	15	1/2	12 / 15	90°	5	4,3	1,3	1,5	3	1.4401	6 200
33405	18	1/2	15	90°	5	4,3	1,3	1,5	3	1.4401	6 600
33407	22	3/4	20	90°	5,4	5,1	1,7	1,6	3,3	1.4401	8 650



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Menetes csatlakozó idomok

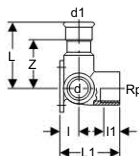
## Geberit Mapress rozsdamentes falikorong távtartóval



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33423	15	1/2	12 / 15	90°	5	6,5	3,5	1,5	3	1.4401	6 200
33425	18	1/2	15	90°	5	6,5	3,5	1,5	3	1.4401	6 600
33427	22	3/4	20	90°	5,4	6,5	3,1	1,6	3,3	1.4401	8 650

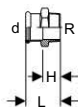
## Geberit Mapress rozsdamentes átmenő falikorong



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33503	15	1/2	15	12 / 15 / 12	90°	6	4,3	1,3	1,5	4	1.4401	9 550

## Geberit Mapress rozsdamentes külsőmenetes egyenes csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31726	15	3/8	12	1,8	3,8	1.4401	3 550
31703	15	1/2	12 / 15	2,1	4,1	1.4401	3 550
31714	15	3/4	12 / 20	2,3	4,3	1.4401	3 550
31704	18	1/2	15	2,2	4,2	1.4401	3 950
31705	18	3/4	15 / 20	2,4	4,4	1.4401	3 950
31715	22	1/2	20 / 15	2,1	4,2	1.4401	4 800
31707	22	3/4	20	2,3	4,4	1.4401	4 800
31716	22	1	20 / 25	2,5	4,6	1.4401	4 800
31717	28	3/4	25 / 20	2,3	4,6	1.4401	6 750
31708	28	1	25	2,3	4,8	1.4401	6 750
31718	28	1 1/4	25 / 32	2,5	4,8	1.4401	6 750
31719	35	1	32 / 25	2,5	5,1	1.4401	11 150
31709	35	1 1/4	32	2,7	5,3	1.4401	11 150
31720	35	1 1/2	32 / 40	2,7	5,3	1.4401	11 150
31721	42	1 1/4	40 / 32	2,7	5,7	1.4401	14 350
31710	42	1 1/2	40	2,7	5,7	1.4401	14 350
31722	54	1 1/2	50 / 40	4,8	8,3	1.4401	16 100
31711	54	2	50	5,4	8,9	1.4401	16 100
31713	76,1	2 1/2	65	7	12,3	1.4401	73 200
31724	88,9	3	80	7,7	13,7	1.4401	109 450

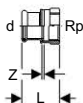




# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Menetes csatlakozó idomok

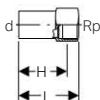
Geberit Mapress rozsdamentes belsőmenetes egyenes csatlakozóidom



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31801	15	3/8	3,5	0,5	1.4401	3 550
31802	15	1/2	3,7	0,4	1.4401	3 550
31823	15	3/4	3,8	0,3	1.4401	4 000
31803	18	1/2	3,7	0,4	1.4401	3 950
31804	18	3/4	3,8	0,3	1.4401	3 950
31805	22	1/2	3,6	0,2	1.4401	4 800
31806	22	3/4	3,9	0,3	1.4401	4 800
31824	22	1	4,2	0,4	1.4401	4 800
31807	28	1/2	3,8	0,2	1.4401	6 750
31819	28	3/4	3,9	0,3	1.4401	6 750
31809	28	1	4,4	0,4	1.4401	6 750
31825	28	1 1/4	4,6	0,4	1.4401	6 750
31820	35	1	4,5	0,2	1.4401	11 150
31811	35	1 1/4	4,9	0,4	1.4401	11 150
31826	35	1 1/2	4,9	0,4	1.4401	11 150
31821	42	1 1/4	5,1	0,2	1.4401	14 350
31814	42	1 1/2	5,3	0,4	1.4401	14 350
31822	54	1 1/2	7,1	2,2	1.4401	16 100
31818	54	2	6,2	0,4	1.4401	16 100

## Geberit Mapress szénacél belsőmenetes egyenes csatlakozóidom

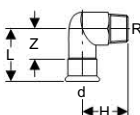


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33846	22	1/2	4,5	5,8	1.4401	4 850
33848	28	1/2	5,3	6,6	1.4401	6 300
33850	35	1/2	5,6	6,9	1.4401	8 400
33852	42	1/2	6,1	7,4	1.4401	10 750
33854	54	1/2	6,6	7,9	1.4401	12 800
33860	76,1	1/2	9,1	10,4	1.4401	38 950
33862	88,9	1/2	10	11,3	1.4401	45 000
33864	108	1/2	12,1	13,4	1.4401	54 900

Rendelhető: 2014.01.01.-től

## Geberit Mapress rozsdamentes külsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

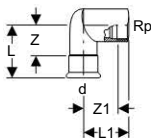
Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33833	15	1/2	12 / 15	90°	3,7	5,7	3,7	1.4401	5 050
33834	18	1/2	15	90°	3,9	5,7	3,7	1.4401	5 400
33835	22	3/4	20	90°	4,6	6	3,9	1.4401	6 950
33836	28	1	25	90°	5,4	6,7	4,4	1.4401	8 850
33837	35	1 1/4	32	90°	6,3	7,5	4,9	1.4401	12 600
33838	42	1 1/2	40	90°	6,7	8,3	5,3	1.4401	22 150
33839	54	2	50	90°	7,8	9,4	5,9	1.4401	28 250



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Menetes csatlakozó idomok

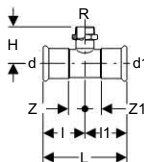
## Geberit Mapress rozsdamentes belsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp [""]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33802	15	3/8	90°	5,7	3,4	3,7	2,4	1.4401	4 750
33803	15	1/2	90°	5,7	3,7	3,7	2,4	1.4401	5 050
33804	18	1/2	90°	5,7	3,9	3,7	2,6	1.4401	5 400
33805	22	3/4	90°	6	4,6	3,9	3,1	1.4401	6 950
33806	28	1	90°	6,7	5,4	4,3	3,7	1.4401	8 850
33807	35	1 1/4	90°	7,5	6,3	4,9	4,4	1.4401	12 600

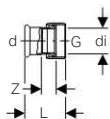
## Geberit Mapress rozsdamentes T-idom külsőmenetes leágazással



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R [""]	d1Ø [mm]	H [cm]	L [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
31401	15	3/8	15	5	6,4	3,2	3,2	1,2	1,2	1.4401	6 000
31454	15	1/2	15	3,4	6,4	3,2	3,2	1,2	1,2	1.4401	4 800
31455	18	1/2	18	3,6	6,8	3,4	3,4	1,4	1,4	1.4401	4 800
31458	22	3/4	22	4,2	7,4	3,7	3,7	1,6	1,6	1.4401	5 250
31461	28	1	28	4,8	8,4	4,2	4,2	1,9	1,9	1.4401	7 200
31464	35	1 1/4	35	5,4	10	5	5	2,4	2,4	1.4401	8 750

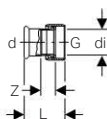
Geberit Mapress rozsdamentes hollandis csatlakozóidom réz hollandival



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G [""]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35042	15	1/2	12	5,1	2,5	1.4401	5 400
35032	15	3/4	12	3,7	1,1	1.4401	4 300
35072	15	1 1/4	12	4,3	1,3	1.4401	4 300
35033	18	3/4	15	3,7	1,1	1.4401	4 600
35034	22	1	20	4	1,1	1.4401	6 250
35044	22	1 1/4	20	4,3	1,3	1.4401	6 250
35045	22	1 1/2	20	4,4	1,3	1.4401	6 250
35046	28	1	25	4	1,3	1.4401	8 100
35035	28	1 1/4	25	4,4	1,3	1.4401	8 100
35047	28	1 1/2	25	4,8	1,3	1.4401	8 100
35036	35	1 1/2	32	4,6	1,3	1.4401	9 150
35037	42	1 3/4	40	5,2	1,3	1.4401	12 400
35038	54	2 3/8	50	5,8	1,5	1.4401	16 700
35039	76,1	3	65	10,1	3,3	1.4401	66 050
35040	88,9	3 1/2	80	11,2	3,7	1.4401	85 150

Geberit Mapress rozsdamentes hollandis csatlakozóidom



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G [""]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35132	15	3/4	12	3,7	1,1	1.4401	5 600
35134	22	1	20	4	1,1	1.4401	7 200
35075	28	1 1/2	25	4,4	1,3	1.4401	16 100

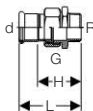


# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Oldható csavarkötések

## Oldható csavarkötések

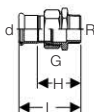
Geberit Mapress rozsdamentes külsőmenetes egyenes oldható csavarkötés réz hollandival



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	G ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35330	15	1/2	3/4	12 / 15	4,4	6,4	1.4401	6 150
35331	15	3/4	3/4	12 / 20	4,6	6,6	1.4401	6 150
35332	18	1/2	3/4	15	4,4	6,4	1.4401	7 000
35333	18	3/4	3/4	15 / 20	4,6	6,6	1.4401	7 000
35334	22	1/2	1	20 / 15	4,6	6,7	1.4401	7 300
35335	22	3/4	1	20	4,7	6,8	1.4401	7 300
35336	22	1	1	20 / 25	5,2	7,3	1.4401	7 300
35337	28	1	1 1/4	25	5,5	7,8	1.4401	10 800
35338	35	1 1/4	1 1/2	32	5,9	8,5	1.4401	13 550
35339	42	1 1/2	1 3/4	40	6	9	1.4401	19 050
35340	54	2	2 3/8	50	6,8	10,3	1.4401	34 250

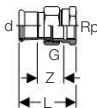
## Geberit Mapress rozsdamentes külsőmenetes egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	G ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35360	15	1/2	3/4	12 / 15	4,4	6,4	1.4401	8 100
35361	15	3/4	3/4	12 / 20	4,6	6,6	1.4401	8 100
35362	18	1/2	3/4	15	4,4	6,4	1.4401	9 150
35363	18	3/4	3/4	15 / 20	4,6	6,6	1.4401	9 150
35364	22	1/2	1	20 / 15	4,6	6,7	1.4401	9 550
35365	22	3/4	1	20	4,7	6,8	1.4401	9 550
35366	22	1	1	20 / 25	5,2	7,3	1.4401	9 550
35367	28	1	1 1/4	25	5,5	7,8	1.4401	13 450
35368	35	1 1/4	1 1/2	32	5,9	8,5	1.4401	17 800
35369	42	1 1/2	1 3/4	40	6	9	1.4401	23 050
35370	54	2	2 3/8	50	6,8	10,3	1.4401	43 000

## Mapress rozsdamentes belsőmenetes egyenes oldható csavarkötés réz hollandival



### Rendelési információk

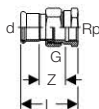
Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35300	15	1/2	3/4	12 / 15	5,9	2,6	1.4401	6 150
35301	15	3/4	3/4	12 / 20	6,1	2,6	1.4401	6 650
35302	18	1/2	3/4	15	5,9	2,6	1.4401	7 000
35303	18	3/4	3/4	15 / 20	6,1	2,6	1.4401	7 000
35304	22	3/4	1	20	6,3	2,7	1.4401	7 300
35305	22	1	1	20 / 25	6,6	2,8	1.4401	7 300
35306	28	1	1 1/4	25	7,1	3,1	1.4401	10 800
35307	35	1 1/4	1 1/2	32	7,7	3,2	1.4401	13 550
35308	42	1 1/2	1 3/4	40	8,2	3,3	1.4401	16 900
35309	54	2	2 3/8	50	9,5	3,7	1.4401	31 500



## Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Oldható csavarkötések

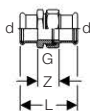
Geberit Mapress rozsdamentes belsőmenetes egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35350	15	1/2	3/4	12 / 15	5,9	2,6	1.4401	8 100
35357	15	3/4	3/4	12 / 20	6,1	2,6	1.4401	8 100
35351	18	1/2	3/4	15	5,9	2,6	1.4401	9 150
35358	18	3/4	3/4	15 / 20	6,1	2,6	1.4401	9 150
35352	22	3/4	1	20	6,3	2,7	1.4401	9 550
35359	22	1	1	20 / 25	6,6	2,8	1.4401	9 550
35353	28	1	1 1/4	25	7,1	3,1	1.4401	13 450
35354	35	1 1/4	1 1/2	32	7,7	3,2	1.4401	17 800
35355	42	1 1/2	1 3/4	40	8,2	3,3	1.4401	23 050
35356	54	2	2 3/8	50	9,5	3,7	1.4401	43 000

Geberit Mapress rozsdamentes egyenes oldható csavarkötés réz hollandival

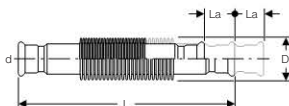


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
35320	15	3/4	12	6,6	2,6	1.4401	12 300
35321	18	3/4	15	6,9	2,9	1.4401	14 050
35322	22	1	20	7,2	3	1.4401	17 400
35323	28	1 1/4	25	7,7	3,1	1.4401	26 600
35324	35	1 1/2	32	8,2	3	1.4401	27 850
35325	42	1 3/4	40	9,5	3,5	1.4401	40 050
35326	54	2 3/8	50	11,3	4,3	1.4401	66 450

## Speciális idom

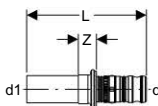
### Geberit Mapress rozsdamentes tengely irányú kompenzátor



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	La nyúlás [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33922	15	2,7	12	+/- 0,7	15,1	1.4401	27 700
33923	18	2,7	15	+/- 0,7	14,7	1.4401	29 300
33924	22	3,5	20	+/- 1,1	10,6	1.4401	33 850
33925	28	4,2	25	+/- 1	12	1.4401	36 550
33926	35	4,2	32	+/- 1	13,9	1.4401	41 050
33927	42	5,6	40	+/- 1,1	14,9	1.4401	73 750
33928	54	7,2	50	+/- 1,4	17,6	1.4401	80 050
33929	76,1	9,4	65	+/- 2,2	26,2	1.4401	99 450
33930	88,9	10,5	80	+/- 2,3	28,6	1.4401	117 450
33931	108	13,6	100	+/- 2,3	54,2	1.4401	238 550

### Geberit Mepla-Mapress átmeneti idom



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
601.508.00.5	16	15	12	5,9	1,2	CC499K	2 000
602.507.00.5	20	15	15	6,1	1,1	CC499K	2 350
602.508.00.5	20	18	15	6,1	1,2	CC499K	2 400
602.509.00.5	20	22	15	6,2	1,2	CC499K	2 400
603.508.00.5	26	22	20	6,7	1,2	CC499K	3 150
604.508.00.5	32	28	25	6,6	1,3	CC499K	4 300
605.508.00.5	40	35	32	7,5	1,3	CC499K	6 350
606.508.00.5	50	42	40	10,1	3,1	CC499K	12 450





# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Csővégek

## Csővégek

Geberit Mapress rozsdamentes zárókupak

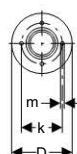
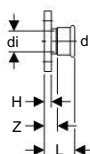


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33212	15	12	2,3	0,3	1.4401	2 550
33213	18	15	2,3	0,3	1.4401	3 150
33214	22	20	2,4	0,3	1.4401	3 400
33215	28	25	2,6	0,3	1.4401	3 950
33216	35	32	2,9	0,3	1.4401	5 550
33217	42	40	3,3	0,3	1.4401	11 750
33218	54	50	3,8	0,3	1.4401	13 250

## Karimák

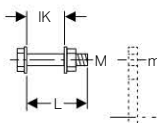
### Geberit Mapress rozsdamentes karima PN 10/16



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	dIØ [mm]	D [cm]	NÁ	k [cm]	m [cm]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	n	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
33702	15	13	9,5	15	6,5	1,4	1,1	5,5	3,6	4	10 / 16	1.4401	14 650
33703	18	16	9,5	15	6,5	1,4	1,1	5,7	3,7	4	10 / 16	1.4401	15 050
33704	22	19,6	10,5	20	7,5	1,4	1,2	5,9	3,8	4	10 / 16	1.4401	17 800
33705	28	25,6	11,5	25	8,5	1,4	1,4	6,5	4,2	4	10 / 16	1.4401	21 750
33706	35	32	14	32	10	1,8	1,5	6,9	4,3	4	10 / 16	1.4401	31 250
33707	42	39	15	40	11	1,8	1,6	7,7	4,7	4	10 / 16	1.4401	36 500
33708	54	51	16,5	50	12,5	1,8	1,8	8,7	5,2	4	10 / 16	1.4401	45 200
33709	76,1	72,1	18,5	65	14,5	1,8	1,8	12,6	7,3	4	10 / 16	1.4401	71 300
33710	88,9	84,9	20	80	16	1,8	2	14,3	8,3	8	10 / 16	1.4401	83 400
33711	108	104	22	100	18	1,8	2	16,8	9,3	8	10 / 16	1.4401	99 950

### Geberit Mapress rozsdamentes csavarkészlet karimához



#### Rendelési információk

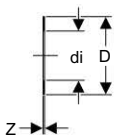
Cikkszám	M [mm]	L [cm]	IK [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91164	10	4,5	3,1	1.4301	3 900
91165	10	5	3,6	1.4301	3 900
91166	12	5	3	1.4301	5 200
91167	12	5,5	3,5	1.4301	5 200
91168	12	6	4	1.4301	5 200
91169	16	5,5	3,3	1.4301	7 700
91170	16	6	3,8	1.4301	7 700
91171	16	6,5	4,3	1.4301	7 700
91172	16	7	4,8	1.4301	7 700
91173	16	8	5,8	1.4301	7 700



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Karimák

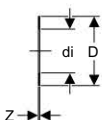
## Geberit karima lapostömítés PN 6



### Rendelési információk

Cikkszám	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91041	20	4,4	15	0,2	6	Centellen® HD 3822	325
91042	25	5,4	20	0,2	6	Centellen® HD 3822	425
91043	30	6,4	25	0,2	6	Centellen® HD 3822	475
91044	38	7,6	32	0,2	6	Centellen® HD 3822	625
91045	45	8,6	40	0,2	6	Centellen® HD 3822	800
91046	57	9,6	50	0,2	6	Centellen® HD 3822	900
91047	76	11,6	65	0,2	6	Centellen® HD 3822	1 000
91048	89	13,2	80	0,2	6	Centellen® HD 3822	1 300
91049	108	15,2	100	0,2	6	Centellen® HD 3822	1 500

## Geberit karima lapostömítés PN 10/16

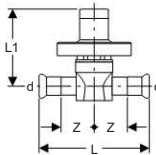


### Rendelési információk

Cikkszám	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91031	20	5	15	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	375
91032	25	6	20	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	475
91033	30	7	25	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	575
91034	38	8,2	32	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	725
91035	45	9,2	40	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	900
91036	57	10,7	50	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 000
91037	76	12,7	65	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 150
91038	89	14,2	80	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 500
91039	108	16,2	100	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 800

## Elzáró szerelvények

### Geberit Mapress rozsdamentes falsík alatti golyóscsap



#### Tulajdonságok

- Krómozott sárgaréz golyó

#### Termékjellemzők

Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
-----------	-----------------------------------

#### Szállítási terjedelem

CIIR tömítő gyűrűk, fekete

#### Rendelési információk

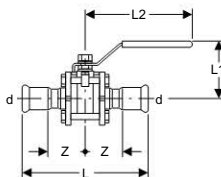
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
94915	15	12	10,4	7,5	3,2	16	1.4401	18 500
94916	18	15	10,3	7,5	3,2	16	1.4401	17 200
94917	22	20	11,7	7,5	3,8	16	1.4401	21 450



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Elzáró szerelvények

Geberit Mapress rozsdamentes szerelhető gömbcsap



## Tulajdonságok

- Krómozott sárgaréz golyó
- Nem összepréselt tömörtelen

## Termékjellemzők

Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
-----------	-----------------------------------

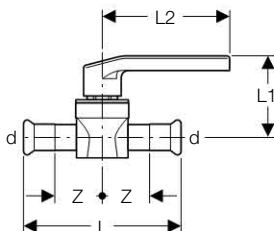
## Szállítási terjedelem

CIIR tömítő gyűrűk, fekete

## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
90965	15	12	12,5	5,5	9,5	4,3	40	1.4401	20 550
90966	18	15	12,5	5,5	9,5	4,3	40	1.4401	22 100
90967	22	20	13,5	6,5	11	4,7	40	1.4401	28 700
90968	28	25	14,7	7,5	14	5,1	16	1.4401	36 950
90969	35	32	17,3	8	14	6,1	16	1.4401	45 150
90970	42	40	19,6	9,5	16,5	6,8	16	1.4401	61 600
90971	54	50	22,4	10,5	16,5	7,7	16	1.4401	82 050
90972	76,1	65	30,1	13,5	22	9,8	16	1.4401	155 950
90973	88,9	80	34	14,5	22	11	16	1.4401	229 750
90974	108	100	41,8	17,5	32,5	13,4	16	1.4401	393 900

## Geberit Mapress rozsdamentes gömbcsap



- ✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez
- ✓ Fűtés szereléséhez
- ✓ Ipari felhasználásra

### Tulajdonságok

- Nem összepréseltlen tömörtelen
- Zárógömb és a tengely anyaga bronz, PTFE burkolatban
- Teljes átfolyás, holtter mentes
- Szerelvényfedél cserélhető

### Termékjellemzők

Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
Üzemi hőmérséklet	-20 – +90 °C

### Szállítási terjedelem

CIIR tömítő gyűrűk, fekete, szinkód dugó (piros, kék)

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nyersan yag szám, EN	Nyersan yag szám, AISI	Nettó listaár [Ft/db]
94942	15	10,2	5,8	9,2	3,1	16	1.4401	316	17 600
94943	18	10,4	5,8	9,2	3,2	16	1.4401	316	18 950
94944	22	11,6	6,1	9,2	3,7	16	1.4401	316	22 450
94945	28	13,4	7,2	12,4	4,4	16	1.4401	316	29 350
94946	35	15,4	7,6	12,4	5,1	16	1.4401	316	40 450
94947	42	17,7	8,3	14,7	5,9	16	1.4401	316	50 950
94948	54	20,6	8,8	14,7	6,8	16	1.4401	316	68 900



### Tömítőgyűrű

Geberit Mapress CIIR fekete tömítőgyűrű



#### Tulajdonságok

- Bevonatkárosító anyagok nélkül

#### Termékjellemzők

Alapanyag	CIIR
Üzemi hőmérséklet	-30 – +120 °C

#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
90401	12	10	100
90402	15	12	100
90403	18	15	100
90404	22	20	100
90405	28	25	150
90406	35	32	150
90407	42	40	200
90408	54	50	200
90409	76,1	65	825
90410	88,9	80	1 150
90411	108	100	2 100

Geberit Mapress FKM kék tömítőgyűrű



- ✓ Ipari felhasználásra és hajóépítés esetén
- ✓ Sprinkler rendszerek számára, nedves és száraz
- ✓ Olajellátás számára
- ✓ Szolár rendszerekben való alkalmazásra

#### Termékjellemzők

Alapanyag	FKM
-----------	-----

#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
90882	15	12	275
90883	18	15	300
90884	22	20	425
90885	28	25	450
90886	35	32	650
90887	42	40	1 000
90888	54	50	1 400
90891	76,1	65	4 150
90892	88,9	80	6 100
90893	108	100	11 500

## Geberit Mapress FPM vörös gumigyűrű



✓ Sprinkler és tűzvíz rendszerekhez

### Termékjellemzők

Alapanyag	FPM
Üzemi hőmérséklet	-10 – +180 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
90421	12	10	225
90422	15	12	225
90423	18	15	275
90424	22	20	300
90425	28	25	350
90426	35	32	475
90427	42	40	750
90428	54	50	800
90429	76,1	65	2 100
90430	88,9	80	3 100
90431	108	100	5 650

## Geberit Mapress FKM fehér tömítőgyűrű



✓ ≤ 155 °C-os telített gőzhöz

### Termékjellemzők

Alapanyag	FKM
Üzemi hőmérséklet	5–155 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
91152	15	12	350
91153	18	15	400
91154	22	20	450
91155	28	25	650
91156	35	32	700
91157	42	40	1 250
91158	54	50	1 750

## Geberit Mapress HNBR sárga tömítőgyűrű



✓ Természetes és földgázzal, valamint cseppfolyós gázzal működő gázhálózatok számára

### Termékjellemzők

Alapanyag	Szintetikus gumi
Üzemi hőmérséklet	-20 – +70 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Nettó listaár [Ft/db]
90452	15	12	300
90453	18	15	300
90454	22	20	325
90455	28	25	375
90456	35	32	425
90457	42	40	500
90458	54	50	625
90471	76,1	65	2 950
90472	88,9	80	4 300
90473	108	100	5 650

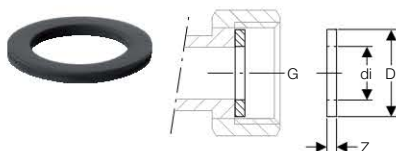




# Rozsdamentes csővezetéki rendszer

Tömítőgyűrű

## Geberit Mapress EPDM-fekete lapostömítés



✓ Családi,- és ipari felhasználásra, hajó építésnél

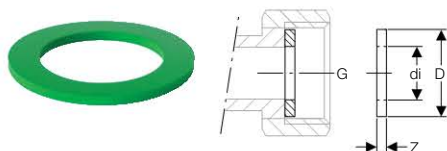
### Termékjellemzők

Alapanyag	EPDM gumi
Üzemi hőmérséklet	0–100 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	G ["]	diØ [mm]	D [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
90080	1/2	10	1,85	0,2	425
90081	3/4	13	2,4	0,2	425
90082	1	19,6	3	0,2	425
90083	1 1/4	25,6	3,9	0,2	425
90084	1 1/2	32	4,45	0,2	425
90085	1 3/4	39	5,05	0,2	425
90086	2 3/8	51	6,6	0,3	425

## Geberit Mapress FPM-zöld lapostömítés



✓ Geberit Mapress csavarzatokhoz  
✓ Szolár,- és ipari rendszerekhez, hajó építéshez

### Termékjellemzők

Alapanyag	FPM
Üzemi hőmérséklet	-30 – +180 °C

### Rendelési információk

Cikkszám	G ["]	diØ [mm]	D [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
90092	3/4	13	2,4	0,2	450
90094	1	19,6	3	0,2	725
90095	1 1/4	25,6	3,9	0,2	650
90096	1 1/2	32	4,45	0,2	875
90097	1 3/4	39	5,05	0,2	875
90098	2 3/8	51	6,6	0,3	2 200

Nem alkalmazható ivóvízre

Rozsdamentes csővezetési  
rendszer gázhoz

• Csővezetékek	876
• Karmantyúk	878
• Ívek	879
• Szűkítők	882
• T-idomok	883
• Illesztő ívek	885
• Kerülő idomok	887
• Menetes csatlakozó idomok	887
• Csővégek	891
• Karimák	891
• Speciális kiegészítők gázhoz	893

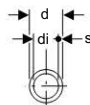


# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Csővezetékek

## Csővezetékek

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4401, 6 m-es számban, kis köteg



✓ Ivóvíz rendszerek, gázhálózatok esetén és ipari felhasználásra

### Tulajdonságok

- Korrózióálló
- Nem éghető, A1 tűzveszélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

C-tényező	140
Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	15 W/(m·K)

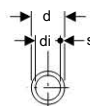
### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- kis köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39202	15	13	12	1	6	1.4401	120	2 500
39203	18	16	15	1	6	1.4401	90	3 050
39204	22	19,6	20	1,2	6	1.4401	60	4 250
39205	28	25,6	25	1,2	6	1.4401	60	5 300
39206	35	32	32	1,5	6	1.4401	30	8 000
39207	42	39	40	1,5	6	1.4401	30	9 650
39208	54	51	50	1,5	6	1.4401	30	12 300
39209	76,1	72,1	65	2	6	1.4401	6	23 100
39210	88,9	84,9	80	2	6	1.4401	6	26 700
39211	108	104	100	2	6	1.4401	6	32 850

Geberit Mapress rozsdamentes cső 1.4401, 6 m-es szálban, nagy köteg



✓ Ivóvíz rendszerek, gázhálózatok esetén és ipari felhasználásra

### Tulajdonságok

- Korrózióálló
- Nem éghető, A1 tűzvesélyességi osztály a DIN 4102-1 szerint

### Termékjellemzők

C-tényező	140
Alapanyag	CrNiMo-acél 1.4401 (DIN EN 10088)
Hőtágulás	0,016 mm/(m·K)
Felületi érdesség	1,5 µm
A cső hővezetési képessége	15 W/(m·K)

### Szállítási terjedelem

- Kötegekben szállítva;
- nagy köteg

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	diØ [mm]	NÁ	s [mm]	L (m) [m]	Nyersanyag szám, EN	Köteg mennyisége [m]	Nettó listaár [Ft/m]
39002	15	13	12	1	6	1.4401	762	2 400
39003	18	16	15	1	6	1.4401	366	3 000
39004	22	19,6	20	1,2	6	1.4401	366	4 200
39005	28	25,6	25	1,2	6	1.4401	222	5 250
39006	35	32	32	1,5	6	1.4401	222	7 800
39007	42	39	40	1,5	6	1.4401	114	9 450
39008	54	51	50	1,5	6	1.4401	114	12 000
39009	76,1	72,1	65	2	6	1.4401	144	22 500
39010	88,9	84,9	80	2	6	1.4401	96	26 150
39011	108	104	100	2	6	1.4401	78	32 150

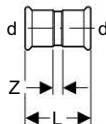


# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Karmantyúk

## Karmantyúk

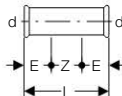
Geberit Mapress rozsdamentes karmantyú



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34101	15	12	4,8	0,8	1.4401	2 000
34102	18	15	4,8	0,8	1.4401	2 100
34103	22	20	5	0,8	1.4401	2 450
34104	28	25	5,4	0,8	1.4401	2 850
34105	35	32	6,2	1	1.4401	3 450
34106	42	40	7,1	1,1	1.4401	4 750
34107	54	50	8,3	1,3	1.4401	5 650
34248	76,1	65	14,1	3,5	1.4401	27 400
34249	88,9	80	16,2	4,2	1.4401	31 900
34250	108	100	19,4	4,4	1.4401	41 050

Geberit Mapress rozsdamentes áttólkarmantyú

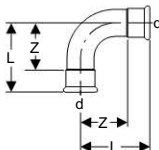


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	E [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34108	15	12	2,5	8	3	1.4401	3 300
34109	18	15	2,5	8	3	1.4401	3 400
34110	22	20	2,5	8,4	3,4	1.4401	3 900
34111	28	25	3	9,1	3,1	1.4401	4 500
34112	35	32	3	10,2	4,2	1.4401	5 050
34113	42	40	4	12	4	1.4401	5 850
34114	54	50	4	14	6	1.4401	7 550
34162	76,1	65	6	23	11	1.4401	26 250
34121	88,9	80	7	26	12	1.4401	37 400
34122	108	100	8	31	15	1.4401	56 550

## Ívek

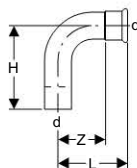
### Geberit Mapress rozsdamentes 90°-os BB ív



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34000	15	12	90°	4,9	2,9	1.4401	2 900
34001	18	15	90°	5,3	3,3	1.4401	3 250
34002	22	20	90°	6,1	4	1.4401	3 950
34003	28	25	90°	7,2	4,9	1.4401	5 000
34187	35	32	90°	6,8	4,2	1.4401	6 600
34188	42	40	90°	8	5	1.4401	10 500
34189	54	50	90°	10	6,5	1.4401	13 900
34441	76,1	65	90°	15,3	10	1.4401	41 050
34442	88,9	80	90°	17,9	11,9	1.4401	49 300
34443	108	100	90°	22,2	14,7	1.4401	67 500

### Geberit Mapress rozsdamentes 90°-os KB ív



#### Rendelési információk

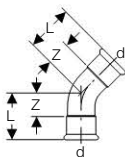
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34007	15	12	90°	5,9	4,9	2,9	1.4401	2 900
34008	18	15	90°	6,1	5,3	3,3	1.4401	3 250
34009	22	20	90°	7	6,1	4	1.4401	3 950
34010	28	25	90°	7,9	7,2	4,9	1.4401	5 000
34190	35	32	90°	7,7	6,8	4,2	1.4401	6 600
34191	42	40	90°	9	8	5	1.4401	10 500
34192	54	50	90°	11,1	10	6,5	1.4401	13 900
34444	76,1	65	90°	16,6	15,3	10	1.4401	41 050
34445	88,9	80	90°	19,4	17,9	11,9	1.4401	49 300
34446	108	100	90°	24	22,2	14,7	1.4401	67 500



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Ívek

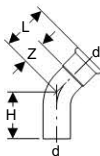
Geberit Mapress rozsdamentes 45°-os BB ív



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34014	15	12	45°	3,6	1,6	1.4401	2 900
34015	18	15	45°	3,7	1,7	1.4401	3 250
34016	22	20	45°	4,2	2,1	1.4401	3 950
34017	28	25	45°	4,8	2,5	1.4401	5 000
34193	35	32	45°	4,3	1,7	1.4401	6 600
34194	42	40	45°	5,1	2,1	1.4401	10 500
34195	54	50	45°	6,2	2,7	1.4401	13 900
34447	76,1	65	45°	9,7	4,4	1.4401	41 050
34448	88,9	80	45°	11,2	5,2	1.4401	49 300
34449	108	100	45°	13,9	6,4	1.4401	67 500

## Geberit Mapress rozsdamentes 45°-os KB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34021	15	12	45°	4,5	3,6	1,6	1.4401	2 900
34022	18	15	45°	4,2	3,7	1,7	1.4401	3 250
34023	22	20	45°	5,2	4,2	2,1	1.4401	3 950
34024	28	25	45°	5,6	4,8	2,5	1.4401	5 000
34196	35	32	45°	5,3	4,3	1,7	1.4401	6 600
34197	42	40	45°	6,1	5,1	2,1	1.4401	10 500
34198	54	50	45°	7,3	6,2	2,7	1.4401	13 900
34450	76,1	65	45°	11,1	9,7	4,4	1.4401	41 050
34451	88,9	80	45°	13	11,2	5,2	1.4401	49 300
34452	108	100	45°	15,7	13,9	6,4	1.4401	67 500



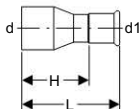


# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Szűkítők

## Szűkítők

Geberit Mapress rozsdamentes szűkítő

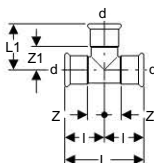


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34115	18	15	15 / 12	3,5	5,5	1.4401	2 100
34116	22	15	20 / 12	3,9	5,9	1.4401	2 300
34117	22	18	20 / 15	3,7	5,7	1.4401	2 300
34118	28	15	25 / 12	4,6	6,6	1.4401	2 650
34119	28	18	25 / 15	4,4	6,4	1.4401	2 650
34120	28	22	25 / 20	3,9	6	1.4401	2 650
34123	35	22	32 / 20	5	7,1	1.4401	4 100
34124	35	28	32 / 25	4,5	6,8	1.4401	4 100
34128	42	28	40 / 25	6	8,3	1.4401	5 300
34129	42	35	40 / 32	5,1	7,7	1.4401	5 300
34133	54	28	50 / 25	8,7	11	1.4401	7 500
34134	54	35	50 / 32	8	10,6	1.4401	7 500
34135	54	42	50 / 40	6,2	9,2	1.4401	7 500
34296	76,1	54	65 / 50	11,1	14,6	1.4401	24 050
34297	88,9	54	80 / 50	12,8	16,3	1.4401	25 950
34298	88,9	76,1	80 / 65	10,8	16,1	1.4401	25 950
34259	108	54	100 / 50	13,7	17,2	1.4401	27 300
34260	108	76,1	100 / 65	13,1	18,4	1.4401	27 300
34261	108	88,9	100 / 80	14,3	20,3	1.4401	27 300

## T-idomok

Geberit Mapress rozsdamentes egál T-idom



### Rendelési információk

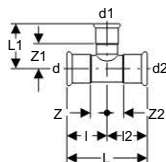
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34028	15	12	90°	6,4	3,9	3,2	1,2	1,9	1.4401	4 600
34029	18	15	90°	6,8	4,1	3,4	1,4	2,1	1.4401	4 750
34030	22	20	90°	7,4	4,4	3,7	1,6	2,3	1.4401	5 050
34031	28	25	90°	8,4	5	4,2	1,9	2,7	1.4401	6 100
34032	35	32	90°	10	5,7	5	2,4	3,1	1.4401	7 550
34033	42	40	90°	11,4	6,5	5,7	2,7	3,5	1.4401	10 950
34034	54	50	90°	13,8	7,7	6,9	3,4	4,2	1.4401	12 700
34285	76,1	65	90°	23	11	11,5	6,2	5,7	1.4401	65 750
34286	88,9	80	90°	26	12,8	13	7	6,8	1.4401	68 400
34287	108	100	90°	31	15,3	15,5	8	7,8	1.4401	84 400



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

T-idomok

Geberit Mapress rozsdamentes szűkített T-idom

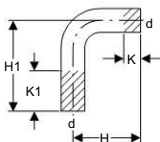


## Rendelési információk

Cikkszám	dØ	d1Ø	d2Ø	Szög	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
	[mm]	[mm]	[mm]	[°]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
34035	18	15	18	90°	6,8	4,1	3,4	3,4	1,4	2,1	1,4	1.4401	4 750
34036	22	15	22	90°	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1.4401	5 050
34037	22	18	22	90°	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1.4401	5 050
34038	28	15	28	90°	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1.4401	6 100
34039	28	18	28	90°	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1.4401	6 100
34040	28	22	28	90°	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1.4401	6 100
34041	35	15	35	90°	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4	1.4401	7 550
34042	35	18	35	90°	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4	1.4401	7 550
34043	35	22	35	90°	10	5	5	5	2,4	2,9	2,4	1.4401	7 550
34044	35	28	35	90°	10	5,3	5	5	2,4	3	2,4	1.4401	7 550
34045	42	22	42	90°	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1.4401	10 950
34046	42	28	42	90°	11,4	5,7	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	1.4401	10 950
34047	42	35	42	90°	11,4	6,1	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7	1.4401	10 950
34048	54	22	54	90°	13,8	6	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1.4401	12 700
34049	54	28	54	90°	13,8	6,3	6,9	6,9	3,4	4	3,4	1.4401	12 700
34050	54	35	54	90°	13,8	6,7	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1.4401	12 700
34051	54	42	54	90°	13,8	7,1	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1.4401	12 700
34097	76,1	54	76,1	90°	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2	1.4401	65 750
34098	88,9	54	88,9	90°	26	9,3	13	13	7	5,8	7	1.4401	68 400
34099	108	54	108	90°	31	11,3	15,5	15,5	8	7,8	8	1.4401	84 400

## Illesztő ívek

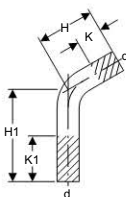
### Geberit Mapress rozsdamentes 90°-os illesztőív



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30402	15	12	90°	7	12	2,2	7,2	1.4401	3 250
30403	18	15	90°	7	12	1,7	6,7	1.4401	3 350
30404	22	20	90°	7	12	0	5	1.4401	3 650
30405	28	25	90°	8	12	0	4	1.4401	4 200
30406	35	32	90°	12	20	2	10	1.4401	7 600
30407	42	40	90°	15	25	3	13	1.4401	9 450
30408	54	50	90°	20	30	5,5	15,5	1.4401	12 450

### Geberit Mapress rozsdamentes 60°-os illesztőív



#### Rendelési információk

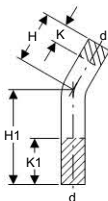
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30942	15	12	60°	6	12,2	2,1	8,3	1.4401	3 250
30943	18	15	60°	6,2	12,2	1,6	7,6	1.4401	3 350
30944	22	20	60°	6	11,8	0,5	6,3	1.4401	3 650
30955	28	25	60°	6,3	12,1	0	5,8	1.4401	4 200
30956	35	32	60°	9,7	20,3	2	12,6	1.4401	7 600
30957	42	40	60°	12	25,6	3	16,6	1.4401	9 450
30958	54	50	60°	16,2	30,6	5,5	19,9	1.4401	12 450



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Illesztő ívek

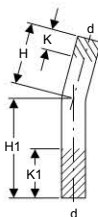
## Geberit Mapress rozsdamentes 30°-os illesztőív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30932	15	12	30°	6	12,2	2,1	8,3	1.4401	3 250
30933	18	15	30°	5,5	12,8	1,6	8,9	1.4401	3 350
30934	22	20	30°	5	12,4	0,6	8	1.4401	3 650
30935	28	25	30°	5,1	13	0	7,9	1.4401	4 200
30936	35	32	30°	8	21,4	2	15,4	1.4401	7 600
30937	42	40	30°	9,9	27,2	3	20,3	1.4401	9 450
30938	54	50	30°	13,4	32,6	5,5	24,7	1.4401	12 450

## Geberit Mapress rozsdamentes 15°-os illesztőív

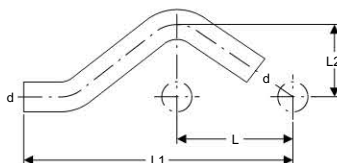


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30892	15	12	15°	6	12,2	2,1	8,3	1.4401	3 250
30893	18	15	15°	5,5	12,8	1,5	8,8	1.4401	3 350
30894	22	20	15°	5	12,4	0,7	8,1	1.4401	3 650
30905	28	25	15°	4,5	13,4	0	8,9	1.4401	4 200
30906	35	32	15°	7,3	22,2	2	16,9	1.4401	7 600
30907	42	40	15°	8,9	28	3	22,1	1.4401	9 450
30908	54	50	15°	12,2	33,7	4,5	26	1.4401	12 450

## Kerülő idomok

Geberit Mapress rozsdamentes kerülő idom

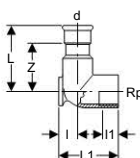


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
30802	15	12	5,7	15,8	3,7	1.4401	2 900
30803	18	15	6	16,5	4	1.4401	3 000
30804	22	20	6,5	17,8	4,4	1.4401	3 400
30805	28	25	7,4	21	5	1.4401	4 200

## Menetes csatlakozó idomok

Geberit Mapress rozsdamentes falikorong



### Rendelési információk

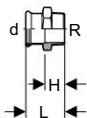
Cikkszám	dØ [mm]	Rp	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34136	15	1/2	12	90°	5	4,3	1,3	1,5	3	1.4401	6 500
34137	18	1/2	15	90°	5	4,3	1,3	1,5	3	1.4401	6 950
34138	22	3/4	20	90°	5,4	5,1	1,7	1,6	3,3	1.4401	9 100



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Menetes csatlakozó idomok

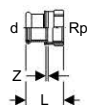
## Geberit Mapress rozsdamentes külsőmenetes egyenes csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34066	15	1/2	12 / 15	2,1	4,1	1.4401	3 750
34067	18	1/2	15	2,2	4,2	1.4401	4 100
34069	22	1/2	20 / 15	2,1	4,2	1.4401	4 800
34070	22	3/4	20	2,3	4,4	1.4401	4 800
34346	22	1	20 / 25	2,5	4,6	1.4401	5 050
34068	28	3/4	25 / 20	2,3	4,6	1.4401	6 300
34071	28	1	25	2,3	4,8	1.4401	6 300
34075	35	1	32 / 25	2,5	5,1	1.4401	12 750
34072	35	1 1/4	32	2,7	5,3	1.4401	9 150
34076	35	1 1/2	32 / 25	2,7	5,3	1.4401	12 750
34073	42	1 1/2	40	2,7	5,7	1.4401	13 500
34074	54	2	50	5,4	8,9	1.4401	15 100
34077	76,1	2 1/2	65	7	12,3	1.4401	76 850
34078	88,9	3	80	7,7	13,7	1.4401	114 900

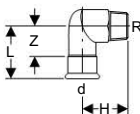
## Geberit Mapress rozsdamentes belsőmenetes egyenes csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34083	15	1/2	12 / 15	3,7	0,4	1.4401	3 750
34084	18	1/2	15	3,7	0,4	1.4401	4 100
34086	22	1/2	20 / 15	3,6	0,2	1.4401	4 350
34087	22	3/4	20	3,9	0,3	1.4401	4 350
34347	22	1	20 / 25	4,2	0,4	1.4401	5 950
34089	28	1	25	4,4	0,4	1.4401	5 850
34093	35	1	32 / 25	4,5	0,2	1.4401	10 350
34090	35	1 1/4	32	4,9	0,4	1.4401	11 150
34091	42	1 1/2	40	5,3	0,4	1.4401	12 350
34092	54	2	50	6,2	0,4	1.4401	16 850

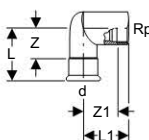
## Geberit Mapress rozsdamentes külsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34149	15	1/2	12 / 15	90°	3,7	5,7	3,7	1.4401	5 300
34150	18	1/2	15	90°	3,9	5,7	3,7	1.4401	5 650
34151	22	3/4	20	90°	4,6	6	3,9	1.4401	7 300
34152	28	1	25	90°	5,4	6,7	4,4	1.4401	9 300
34153	35	1 1/4	32	90°	6,3	7,5	4,9	1.4401	13 250

## Geberit Mapress rozsdamentes belsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34144	15	1/2	12 / 15	90°	5,7	3,7	3,7	2,4	1.4401	5 300
34145	18	1/2	15	90°	5,7	3,9	3,7	2,6	1.4401	5 650
34146	22	3/4	20	90°	6	4,6	3,9	3,1	1.4401	7 300
34147	28	1	25	90°	6,7	5,4	4,3	3,7	1.4401	9 300
34148	35	1 1/4	32	90°	7,5	6,3	4,9	4,4	1.4401	13 250

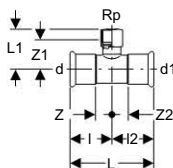




# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Menetes csatlakozó idomok

Geberit Mapress rozsdamentes T-idom belsőmenetes leágazással

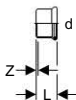


## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp [""]	d1Ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34052	15	1/2	15	6,4	4	3,2	3,2	1,2	2,7	1,2	1.4401	5 050
34053	18	1/2	18	6,8	4,2	3,4	3,4	1,4	2,9	1,4	1.4401	5 050
34054	18	3/4	18	6,8	4,4	3,4	3,4	1,4	2,9	1,4	1.4401	5 050
34055	22	1/2	22	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	3	1,6	1.4401	5 500
34056	22	3/4	22	7,4	4,6	3,7	3,7	1,6	3,1	1,6	1.4401	5 500
34057	28	1/2	28	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	3,3	1,9	1.4401	6 200
34058	28	3/4	28	8,4	4,9	4,2	4,2	1,9	3,4	1,9	1.4401	6 200
34059	35	1/2	35	10	5	5	5	2,4	3,7	2,4	1.4401	7 500
34060	35	3/4	35	10	5,3	5	5	2,4	3,8	2,4	1.4401	7 500
34061	42	1/2	42	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	4	2,7	1.4401	9 150
34126	42	3/4	42	11,4	5,6	5,7	5,7	2,7	4,1	2,7	1.4401	9 150
34063	54	1/2	54	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	4,6	3,4	1.4401	10 900
34264	54	3/4	54	13,8	6,2	6,9	6,9	3,4	4,7	3,4	1.4401	17 550
34265	54	2	54	13,8	7,9	6,9	6,9	3,4	5,6	3,4	1.4401	17 550
34266	76,1	3/4	76,1	23	7,9	11,5	11,5	6,2	6,4	6,2	1.4401	63 850
34267	76,1	2	76,1	23	8,9	11,5	11,5	6,2	6,6	6,2	1.4401	63 850
34268	88,9	3/4	88,9	26	8,8	13	13	7	7,3	7	1.4401	69 350
34269	88,9	2	88,9	26	9,6	13	13	7	7,3	7	1.4401	69 350
34270	108	3/4	108	31	10,5	15,5	15,5	8	9	8	1.4401	83 500

## Csővégek

### Geberit Mapress rozsdamentes zárókupak

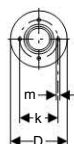
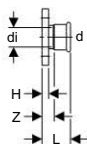


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34462	15	12	2,3	0,3	1.4401	2 800
34463	18	15	2,3	0,3	1.4401	3 300
34464	22	20	2,4	0,3	1.4401	3 550
34465	28	25	2,6	0,3	1.4401	4 150
34466	35	32	2,9	0,3	1.4401	5 850
34467	42	40	3,3	0,3	1.4401	12 350
34468	54	50	3,8	0,3	1.4401	13 900

## Karimák

### Geberit Mapress rozsdamentes karima PN 10/16



#### Rendelési információk

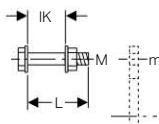
Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	D [cm]	NÁ	k [cm]	m [cm]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	n	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34178	22	19,6	11,5	25	8,5	1,4	1,4	5,7	3,6	4	10 / 16	1.4401	18 700
34180	28	25,6	11,5	25	8,5	1,4	1,4	6,5	3,2	4	10 / 16	1.4401	22 850
34181	35	32	14	32	10	1,8	1,5	6,9	3,2	4	10 / 16	1.4401	32 850
34182	42	39	15	40	11	1,8	1,6	7,7	3,3	4	10 / 16	1.4401	38 350
34183	54	51	16,5	50	12,5	1,8	1,8	8,7	3,4	4	10 / 16	1.4401	47 450
34184	76,1	72,1	18,5	65	14,5	1,8	1,8	12,6	3,5	4	10 / 16	1.4401	74 800
34185	88,9	84,9	20	80	16	1,8	2	14,3	4,6	8	10 / 16	1.4401	87 550
34186	108	104	22	100	18	1,8	2	16,8	9,3	8	10 / 16	1.4401	104 900



# Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Karimák

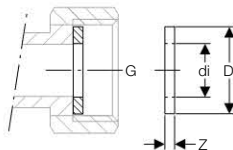
Geberit Mapress rozsdamentes csavarkészlet karimához



## Rendelési információk

Cikkszám	M [mm]	L [cm]	IK [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91164	10	4,5	3,1	1.4301	3 900
91165	10	5	3,6	1.4301	3 900
91166	12	5	3	1.4301	5 200
91167	12	5,5	3,5	1.4301	5 200
91168	12	6	4	1.4301	5 200
91169	16	5,5	3,3	1.4301	7 700
91170	16	6	3,8	1.4301	7 700
91171	16	6,5	4,3	1.4301	7 700
91172	16	7	4,8	1.4301	7 700
91173	16	8	5,8	1.4301	7 700

Geberit Mapress lapos karimatömítés gázra, Centellen®-HD 3822

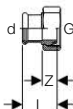


## Rendelési információk

Cikkszám	G ["]	diØ [mm]	D [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
90072	3/4	13	2,4	0,2	Centellen® HD 3822	1 500
90073	3/4	16	2,4	0,2	Centellen® HD 3822	1 500
90074	1	19,6	3	0,2	Centellen® HD 3822	1 500
90075	1 1/4	25,6	3,9	0,2	Centellen® HD 3822	1 500
90076	1 1/2	32	4,45	0,2	Centellen® HD 3822	1 500
90077	1 3/4	39	5,05	0,2	Centellen® HD 3822	1 500
90078	2 3/8	51	6,6	0,3	Centellen® HD 3822	1 500

## Speciális kiegészítők gázhoz

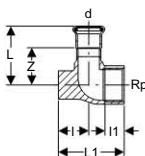
### Geberit Mapress rozsdamentes hollandis csatlakozódíom



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	G [""]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34156	15	7/8	12	3,3	0,9	1.4401	5 900
34158	22	1 1/8	20	4,2	1,6	1.4401	7 950
34161	22	1 3/8	20	4	1,9	1.4401	7 950
34159	28	1 3/8	25	4,5	1,7	1.4401	10 350

### Geberit Mapress rozsdamentes falikorong



#### Rendelési információk

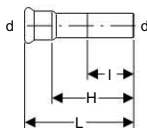
Cikkszám	dØ [mm]	Rp [""]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91097	22	3/4	20	90°	3,5	5,1	1,7	1,6	1,4	1.4401	6 750
91099	22	1	20 / 25	90°	6,5	5,8	3	2,2	3,7	1.4401	6 750
91098	28	3/4	25 / 20	90°	4,4	6,5	3	1,6	2,1	1.4401	7 050
91100	28	1	25	90°	6,5	6,1	3	2,2	4	1.4401	7 100



## Rozsdamentes csővezetéki rendszer gázhoz

Speciális kiegészítők gázhoz

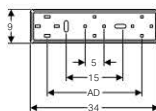
Geberit Mapress rozsdamentes csővég roppantógyűrűs kötéshez



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	I [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34355	15	12	6	8	5,1	1.4401	4 500

Geberit gázmérő alapelem



### Tulajdonságok

- Horganyzott

### Termékjellemzők

Alapanyag	Acél
-----------	------

### Rendelési információk

Cikkszám	AD [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91096	25	1.0215	5 100

Geberit Mapress réz présidosmos  
rendszer

• Áttekintő táblázat	896
• Karmantyúk	899
• Ívidomok	900
• Szűkítők	903
• T-idomok	904
• Kereszt idomok	908
• Illesztő ívek	909
• Kerülők	911
• Átmeneti idomok	911
• Karimák	918
• Fűtőtest csatlakozók	919
• Szerelvények	920



# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Áttekintő táblázat: Geberit Mapress réz felhasználhatósága

Üzemi körülmények			Cső típusa		Idomok		
Felhasználási körülmények	Üzemi hőmérséklet	Maximális üzemi nyomás	Réz	Réz	Vörösvöntvény	Sárgaréz	Réz bevonatú szénacél
Folyékony közeg							
Ivóvíz, hideg és meleg	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	
Fűtővíz	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	✓
Hűtővíz fagyálló folyadék nélkül	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	✓
Hűtővíz fagyálló folyadékkal	-30 - +40 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	✓
Távfütési víz ≤ 120 °C	0 - 120 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	
Üzemi víz	0 - 100 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	
Hőhordozó közeg (szolár)	-25 - +220 °C <sup>1</sup>	10 bar / 1000 kPa	✓	✓	✓	✓	
Ásványi olaj	-20 - +60 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	
Üzemanyag	-20 - +60 °C	16 bar / 1600 kPa	✓	✓	✓	✓	
Gáznemű közeg							
Sűrített levegő (olaj tisztasági osztály 0-3)	0 - 100 °C	16 / 10 / 8 bar 1600 / 1000 / 800 kPa	✓ <sup>2</sup>	✓	✓	✓	
Sűrített levegő (olaj tisztasági osztály 0-X)	0 - 100 °C	16 / 10 / 8 bar 1600 / 1000 / 800 kPa	✓ <sup>2</sup>	✓	✓	✓	
Negatív nyomás	0 - 40 °C	Abs. ≥ 0,2 bar 20 kPa	✓	✓	✓	✓	
Inertgáz (pl. nitrogén)	0 - 100 °C	16 / 10 / 8 bar	✓ <sup>2</sup>	✓	✓	✓	
Földgáz	-20 - +70 °C	1 bar / 100 kPa	✓	✓	✓	✓	
Cseppfolyós gáz	-20 - +70 °C	1 bar / 100 kPa	✓	✓	✓	✓	

A felhasználhatóságra vonatkozó fentebb megadott adatok a lábjegyzetekben előírt követelmények figyelembevételével érvényesek!

- 1) Élettartam kollektor stagnálási állapotában: 200 óra 180 °C-on, 60 óra 200 °C-on, összesen 500 óra élettartam 220 °C-on
- 2) 16 bar d12-54 mm, 10 bar d76, 1-88,9 mm, 8 bar d108 mm
- 3) Csak Geberit által jóváhagyott inhibitorok alkalmazhatóak
- 4) Csak a Geberit által jóváhagyott fagyállók alkalmazhatóak
- 5) Csak Geberit jóváhagyással
- 6) Olajok tisztasági osztálya ISO 8573-1:2010E

Gumigyűrű				Lapostömítés szerelvényekhez			
CIR fekete	EPDM fekete	FKM kék	HNBR sárga	EPDM fekete	FPM zöld	Centellen®-HD 3882	Centellen®-HD 3882
✓	✓			✓			✓
✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>			✓ <sup>3</sup>			✓
✓	✓			✓			✓
✓ <sup>4</sup>							✓
✓ <sup>3</sup>	✓				✓		✓
✓ <sup>5</sup>	✓ <sup>5</sup>			✓ <sup>5</sup>			✓ <sup>5</sup>
		✓			✓		✓
		✓			✓		✓
		✓ <sup>5</sup>			✓ <sup>5</sup>		✓ <sup>5</sup>
✓ <sup>6</sup>	✓ <sup>6</sup>			✓ <sup>6</sup>			✓
		✓ <sup>6</sup>			✓ <sup>6</sup>		✓
✓	✓						✓
✓	✓			✓			✓
			✓			✓	✓
			✓			✓	✓





## Mapress réz présidosomos rendszer

A Mapress cégcsoport 2004 januárjában befejeződött felvásárlását követően a Geberit büszkén vezette be kínálatába a Geberit Mapress préskötéses rendszert. A Geberit Mapress egyike a világ vezető préskötéses rendszereinek, amelyek közel 40 éve bizonyítja megbízhatóságát. A széleskörű felhasználhatóság érdekében a Geberit Mapress rozsdamentes acél, szénacél és réz alapanyag választékot kínál. A préskötés gyors, egyszerű és biztonságos kötéstechológia műszakilag és gazdaságilag is alternatívát nyújt a ragasztott, forrasztott és hegesztett kötéstechológiákkal szemben. A "hideg" kötéstechológia alkalmazásával a tűzveszély lehetőségét is kizárhatjuk. Az ilyen kötéstechológia esetében a mechanikai szilárdságot döntően befolyásolja a préselés profilja. Az „M” (Mapress) présprofil garantálja a mechanikai szilárdságot és a nyomásállóságot.

A présindikátornak köszönhetően az új Mapress idomok még biztonságosabbak lettek. Az idomokban eddig is megtalálható kontúr gyűrű mellett új védelmet építettünk be, amelynek segítségével a nyomáspróbát megelőzően is egyértelműen látható a tömítetlen kötés. A gyűrű védelmének fokozására minden idomot védőkupakkal láttunk el, amely csak a szerelés során kerül le róla. Így védelmet nyújt minden szennyeződéssel és porral szemben.

Réz csővezetési rendszerek alkotóelemei a különböző csövek (kereskedelmi forgalomban kapható nem Geberit által szállított MSZ EN 1057 szerinti rézcsövek pl: Sanco, Wicu, Cuprotherm, stb) és a különböző anyagminőségű Geberit présidosomok. A felhasználásnak megfelelő csővezeték kiválasztásához kérem, tanulmányozza át „Geberit Mapress felhasználhatóság” című táblázatunkat! Az alábbiakban a idomok általános jellemzői találhatók:

## Tulajdonságok

- Présindikátorral és védőkupakkal
- Nem összehérséltlen tömörtelen, max. d 54 mm
- "M" présprofil

## Termékjellemzők

alapanyag	vörösréz CW024A
	vagy vörösöntvény CC499K (CuSn5Zn5Pb2-C)
	vagy sárgaré CW617N
	vagy sárgaré CW602N (csak gázra)

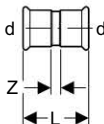
## Szállítási terjedelem

Tömítő gyűrűk

- CIIR fekete d ≤ 54 mm esetén; EPDM gumi d > 54 mm esetén (Mapress réz présidosomos rendszer);
- NBR sárga (Mapress réz présidosomos rendszer gázhoz)

## Karmantyúk

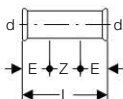
### Geberit Mapress réz karmantyú



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
62002	15	12	4,8	0,8	CW024A	775
62003	18	15	4,8	0,8	CW024A	850
62004	22	20	5	0,8	CW024A	1 000
62005	28	25	5,4	0,8	CW024A	1 600
62006	35	32	6,2	1	CW024A	2 050
62007	42	40	7,1	1,1	CW024A	3 600
62008	54	50	8,3	1,3	CW024A	4 500
62011	76,1	65	12,7	2,1	CW024A	11 600
62012	88,9	80	14,5	2,5	CW024A	13 100
62013	108	100	17,6	2,6	CW024A	19 800

### Geberit Mapress réz áttolókarmentő



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	E [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
62102	15	12	2,5	8	3	CW024A	3 000
62103	18	15	2,5	8	3	CW024A	3 350
62104	22	20	2,5	8,4	3,4	CW024A	3 400
62105	28	25	3	9,1	3,1	CW024A	4 300
62106	35	32	3	10,2	4,2	CW024A	5 450
62107	42	40	4	12	4	CW024A	7 550
62108	54	50	4	14	6	CW024A	8 100
62110	66,7	65	5	22	12	CW024A	17 550
62111	76,1	65	5,3	23	12,4	CW024A	20 750
62112	88,9	80	6	26	14	CW024A	25 350
62113	108	100	7,5	31	16	CW024A	30 000

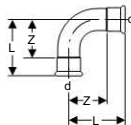


# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Ívidomok

## Ívidomok

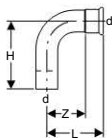
Geberit Mapress réz 90°-os BB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60102	15	12	90°	3,8	1,8	CW024A	800
60103	18	15	90°	4,2	2,2	CW024A	1 000
60104	22	20	90°	4,7	2,6	CW024A	1 250
60105	28	25	90°	5,7	3,4	CW024A	1 950
60106	35	32	90°	6,5	3,9	CW024A	3 900
60107	42	40	90°	7,6	4,6	CW024A	7 300
60108	54	50	90°	9,5	6	CW024A	10 100
60110	66,7	65	90°	14,1	9,1	CW024A	23 750
60111	76,1	65	90°	15,7	10,4	CW024A	25 400
60112	88,9	80	90°	18,5	12,5	CW024A	30 100
60113	108	100	90°	22,9	15,4	CW024A	50 100

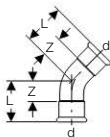
## Geberit Mapress réz 90°-os KB ív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60302	15	12	90°	5,1	3,8	1,8	CW024A	800
60303	18	15	90°	5,3	4,2	2,2	CW024A	1 000
60304	22	20	90°	6	4,7	2,6	CW024A	1 050
60305	28	25	90°	6,5	5,7	3,4	CW024A	1 950
60306	35	32	90°	7,4	6,5	3,9	CW024A	3 900
60307	42	40	90°	8,6	7,6	4,6	CW024A	7 300
60308	54	50	90°	10,6	9,5	6	CW024A	10 100
60310	66,7	65	90°	15	14,1	9,1	CW024A	23 750
60311	76,1	65	90°	16,6	15,7	10,4	CW024A	25 400
60312	88,9	80	90°	19,4	18,5	12,5	CW024A	30 100
60313	108	100	90°	24	22,9	15,4	CW024A	50 100

## Geberit Mapress réz 45°-os BB ív



### Rendelési információk

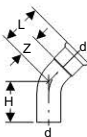
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60602	15	12	45°	2,8	0,8	CW024A	800
60603	18	15	45°	2,9	0,9	CW024A	850
60604	22	20	45°	3,2	1,1	CW024A	1 050
60605	28	25	45°	3,7	1,4	CW024A	1 950
60606	35	32	45°	4	1,4	CW024A	3 900
60607	42	40	45°	4,7	1,7	CW024A	7 300
60608	54	50	45°	5,7	2,2	CW024A	10 100
60610	66,7	65	45°	9,2	4,2	CW024A	23 750
60611	76,1	65	45°	10,2	4,9	CW024A	25 400
60612	88,9	80	45°	11,8	5,8	CW024A	30 100
60613	108	100	45°	14,6	7,1	CW024A	50 100



# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Ívidomok

## Geberit Mapress réz 45°-os KB ív

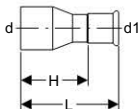


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60702	15	12	45°	3,7	2,8	0,8	CW024A	800
60703	18	15	45°	3,9	2,9	0,9	CW024A	1 000
60704	22	20	45°	4,4	3,2	1,1	CW024A	1 050
60705	28	25	45°	4,5	3,7	1,2	CW024A	1 950
60706	35	32	45°	4,9	4	1,4	CW024A	3 900
60707	42	40	45°	5,7	4,7	1,7	CW024A	7 300
60708	54	50	45°	6,8	5,7	2,2	CW024A	10 100
60710	66,7	65	45°	10,1	9,2	4,2	CW024A	23 750
60711	76,1	65	45°	11	10,2	4,9	CW024A	25 400
60712	88,9	80	45°	12,7	11,8	5,8	CW024A	30 100
60713	108	100	45°	15,7	14,6	7,1	CW024A	50 100

## Szűkítők

### Geberit Mapress réz szűkítő



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
62303	18	15	15 / 12	3,5	5,5	CW024A	575
62305	22	15	20 / 12	3,9	5,9	CW024A	625
62306	22	18	20 / 15	3,7	5,7	CW024A	800
62307	28	15	25 / 12	4,6	6,6	CW024A	1 600
62308	28	18	25 / 15	4,4	6,4	CW024A	1 600
62309	28	22	25 / 20	3,9	6	CW024A	1 600
62312	35	22	32 / 20	5	7,1	CW024A	1 950
62313	35	28	32 / 25	4,5	6,8	CW024A	1 950
62316	42	22	40 / 20	6	8,1	CW024A	3 200
62317	42	28	40 / 25	5,6	7,9	CW024A	3 200
62318	42	35	40 / 32	5	7,6	CW024A	3 200
62322	54	28	50 / 25	7,4	9,7	CW024A	4 200
62323	54	35	50 / 32	7	9,6	CW024A	4 200
62324	54	42	50 / 40	6,1	9,1	CW024A	4 200
62325	66,7	28	65 / 25	9,7	12	CW024A	12 350
62326	66,7	35	65 / 32	9,5	12,1	CW024A	12 350
62327	66,7	42	65 / 40	9,1	12,1	CW024A	12 350
62328	66,7	54	65 / 50	9,2	12,7	CW024A	12 350
62329	76,1	35	65 / 32	10	12,6	CW024A	14 400
62330	76,1	42	65 / 40	9,6	12,6	CW024A	14 400
62331	76,1	54	65 / 50	11,1	14,6	CW024A	14 400
62332	76,1	66,7	65 / 65	10,1	15,1	CW024A	14 400
62333	88,9	42	80 / 40	11	14	CW024A	16 700
62334	88,9	54	80 / 50	12,8	16,3	CW024A	16 700
62336	88,9	76,1	80 / 65	10,8	16,1	CW024A	16 700
62337	108	42	100 / 40	14,3	17,3	CW024A	20 750
62338	108	54	100 / 50	13,8	17,3	CW024A	20 750
62339	108	66,7	100 / 65	13,9	18,9	CW024A	24 750
62340	108	76,1	100 / 65	13,1	18,4	CW024A	24 750
62341	108	88,9	100 / 80	14,3	20,3	CW024A	24 750

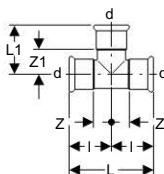


# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

T-idomok

## T-idomok

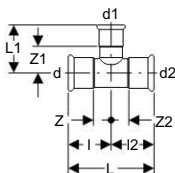
Geberit Mapress réz egál T-idom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61002	15	12	90°	6,4	3,1	3,2	1,2	1,2	CW024A	1 200
61003	18	15	90°	6,8	3,4	3,4	1,4	1,4	CW024A	1 250
61004	22	20	90°	7,4	3,7	3,7	1,6	1,6	CW024A	1 800
61005	28	25	90°	8,4	4,2	4,2	1,9	1,9	CW024A	2 850
61006	35	32	90°	10	5,9	5	2,4	3,3	CW024A	5 450
61007	42	40	90°	11,4	6,6	5,7	2,7	3,6	CW024A	8 600
61008	54	50	90°	13,8	7,8	6,9	3,4	4,3	CW024A	11 750
61010	66,7	65	90°	22	10,5	11	6	5,5	CW024A	34 800
61011	76,1	65	90°	23	11	11,5	6,2	5,7	CW024A	36 100
61012	88,9	80	90°	26	12,8	13	7	6,8	CW024A	42 800
61013	108	100	90°	31	15,3	15,5	8	7,8	CW024A	47 450

## Geberit Mapress réz szűkített T-idom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/dbb]
61252	15	12	15	90°	6,4	3,3	3,2	3,2	1,2	1,6	1,2	CW024A	1 200
61253	18	12	18	90°	6,8	3,5	3,4	3,4	1,4	1,8	1,4	CW024A	1 250
61235	18	15	15	90°	7,4	3,5	3,4	4	1,4	1,5	2	CW024A	1 250
61254	18	15	18	90°	6,8	3,5	3,4	3,4	1,4	1,5	1,4	CW024A	1 250
61236	18	18	15	90°	7,4	3,4	3,4	4	1,4	1,4	2	CW024A	1 250
61104	15	22	15	90°	7,4	3,4	3,7	3,7	1,7	1,3	1,7	CW024A	1 500
61240	22	15	15	90°	8	3,8	3,7	4,3	1,6	1,8	2,3	CW024A	1 500
61256	22	15	22	90°	7,4	3,8	3,7	3,7	1,6	1,8	1,6	CW024A	1 500
61257	22	18	22	90°	7,4	3,8	3,7	3,7	1,6	1,8	1,6	CW024A	2 000
61242	22	22	15	90°	7,4	3,7	3,7	4,5	1,6	1,6	2,5	CW024A	1 500
61259	28	15	28	90°	8,4	4,1	4,2	4,2	1,9	2,1	1,9	CW024A	2 850
61260	28	18	28	90°	8,4	4,1	4,2	4,2	1,9	2,1	1,9	CW024A	3 350
61261	28	22	28	90°	8,4	4,1	4,2	4,2	1,9	2	1,9	CW024A	2 850
61212	35	15	35	90°	10	5,1	5	5	2,4	3,1	2,4	CW024A	4 550
61213	35	18	35	90°	10	5	5	5	2,4	3	2,4	CW024A	4 550
61214	35	22	35	90°	10	5,2	5	5	2,4	3,1	2,4	CW024A	4 550
61215	35	28	35	90°	10	5,5	5	5	2,4	3,2	2,4	CW024A	4 550
61229	42	15	42	90°	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	CW024A	8 600
61217	42	18	42	90°	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	CW024A	8 600
61218	42	22	42	90°	11,4	5,5	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	CW024A	8 600
61219	42	28	42	90°	11,4	5,8	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7	CW024A	8 600
61220	42	35	42	90°	11,4	6,2	5,7	5,7	2,7	3,6	2,7	CW024A	8 600
61227	54	22	54	90°	13,8	6,1	6,9	6,9	3,4	4	3,4	CW024A	11 750
61228	54	28	54	90°	13,8	6,4	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	CW024A	11 750
61225	54	35	54	90°	13,8	6,8	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4	CW024A	11 750
61226	54	42	54	90°	13,8	7,2	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4	CW024A	11 750
61283	76,1	22	76,1	90°	23	7	11,5	11,5	6,2	4,9	6,2	CW024A	33 400
61284	76,1	35	76,1	90°	23	7,7	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2	CW024A	33 400
61285	76,1	42	76,1	90°	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2	CW024A	33 400
61286	76,1	54	76,1	90°	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2	CW024A	33 400
61288	88,9	22	88,9	90°	26	7,6	13	13	7	5,5	7	CW024A	40 100
61289	88,9	42	88,9	90°	26	8,7	13	13	7	5,7	7	CW024A	40 100



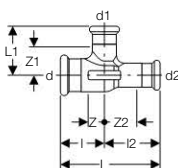


# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

T-idomok

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61290	88,9	54	88,9	90°	26	9,3	13	13	7	5,8	7	CW024A	40 100
61292	88,9	76,1	88,9	90°	26	11,4	13	13	7	6,1	7	CW024A	42 800
61293	108	22	108	90°	31	8,6	15,5	15,5	8	6,5	8	CW024A	43 400
61294	108	54	108	90°	31	10,3	15,5	15,5	8	6,8	8	CW024A	43 400
61295	108	66,7	108	90°	31	12,4	15,5	15,5	8	7,4	8	CW024A	47 450
61296	108	76,1	108	90°	31	12,4	15,5	15,5	8	7,1	8	CW024A	47 450
61297	108	88,9	108	90°	31	13,5	15,5	15,5	8	7,5	8	CW024A	47 450

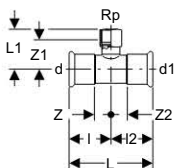
Geberit Mapress réz szűkített T-idom



## Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61192	18	15	15	90°	7,4	3,5	3,4	4	1,4	1,5	2	CW617N	1 850
61193	18	18	15	90°	7,4	3,4	3,4	4	1,4	1,4	2	CW617N	1 850
61194	22	15	15	90°	7,7	3,8	3,4	4,3	1,3	1,8	2,3	CW617N	2 150
61195	22	18	18	90°	7,4	4	3,7	3,7	1,6	2	1,7	CW617N	2 150
61196	22	22	15	90°	8,3	3,7	3,7	4,6	1,6	1,6	2,6	CW617N	2 150
61197	28	22	22	90°	8	4,1	4,2	3,8	1,9	2	1,7	CW617N	2 650

## Geberit Mapress réz T-idom belsőmenetes leágazással



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ	Rp	d1Ø	Szög	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
[mm]	[°]	[mm]	[°]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		
61354	15	1/2	15	90°	6,8	2,6	3,4	3,4	1,4	1,3	1,4	CC499K	4 050
61355	18	1/2	18	90°	8,2	2,4	4,1	4,1	2,1	1,1	2,1	CC499K	4 100
61357	22	1/2	22	90°	8,4	2,6	4,2	4,2	2,1	1,3	2,1	CC499K	4 200
61395	22	3/4	22	90°	9	2,7	4,5	4,5	2,4	1,2	2,4	CC499K	4 050
61359	28	1/2	28	90°	8,8	2,9	4,4	4,4	2,1	1,6	2,1	CC499K	4 750
61360	28	3/4	28	90°	8,4	3,5	4,2	4,2	1,9	2	1,9	CC499K	4 750
61362	35	1/2	35	90°	10	3,5	5	5	2,4	2,2	2,4	CC499K	6 750
61366	42	1/2	42	90°	11,4	3,8	5,7	5,7	2,7	2,5	2,7	CC499K	8 350
61370	54	1/2	54	90°	13,8	4,4	6,9	6,9	3,4	3,1	3,4	CC499K	10 100

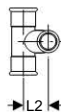
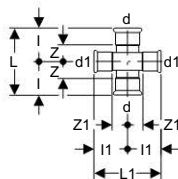


# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Kereszt idomok

## Kereszt idomok

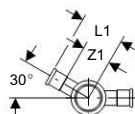
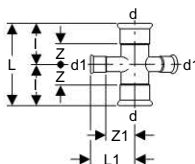
### Geberit Mapress réz 90°-os keresztidom



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61504	15	15	12	90°	10,8	10,8	2,5	5,4	5,4	3,4	3,4	CW024A	6 000
61505	18	15	15 / 12	90°	10,8	10,8	2,5	5,4	5,4	3,4	3,4	CW024A	6 000
61506	22	15	20 / 12	90°	10,8	11	2,5	5,4	5,5	3,4	3,4	CW024A	6 400

### Geberit Mapress réz 30°-os keresztidom

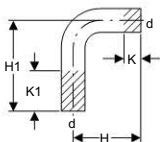


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61404	18	15	15 / 12	30°	6,8	4,2	3,4	1,4	2,2	CW024A	6 000
61406	22	15	20 / 12	30°	7,4	4,4	3,7	1,6	2,4	CW024A	6 400
61409	28	15	25 / 12	30°	8,4	4,7	4,2	1,9	2,7	CW024A	8 150

## Illesztő ívek

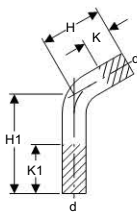
### Geberit Mapress réz 90°-os illesztőív



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60402	15	12	90°	7	12	2,2	7,2	CW024A	1 600
60403	18	15	90°	7	12	1,7	6,7	CW024A	1 700
60404	22	20	90°	7	12	0,9	5,9	CW024A	1 600
60405	28	25	90°	8	12	0,7	4,7	CW024A	2 050
60406	35	32	90°	12	20	3	11	CW024A	4 200
60407	42	40	90°	15	25	4,4	14,4	CW024A	6 850
60408	54	50	90°	20	30	6,5	16,5	CW024A	10 400

### Geberit Mapress réz 60°-os illesztőív



#### Rendelési információk

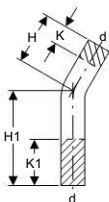
Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60955	28	25	60°	8	12	0,7	4,7	CW024A	2 050
60956	35	32	60°	12	20	3	11	CW024A	3 850
60957	42	40	60°	15	25	4,4	14,4	CW024A	6 850
60958	54	50	60°	20	30	6,5	16,5	CW024A	9 950



# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Illesztő ívek

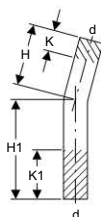
## Geberit Mapress réz 30°-os illesztőív



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60935	28	25	30°	8	12	0,7	4,7	CW024A	2 050
60936	35	32	30°	12	20	3	11	CW024A	3 850
60937	42	40	30°	15	25	4,4	14,4	CW024A	6 850
60938	54	50	30°	20	30	6,5	16,5	CW024A	9 950

## Geberit Mapress réz 15°-os illesztőív

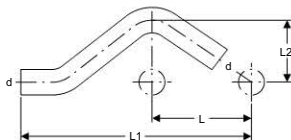


### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	H1 [cm]	K [cm]	K1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60905	28	25	15°	8	12	0,7	4,7	CW024A	2 050
60906	35	32	15°	12	20	3	11	CW024A	3 850
60907	42	40	15°	15	25	4,4	14,4	CW024A	6 850
60908	54	50	15°	20	30	6,5	16,5	CW024A	9 950

## Kerülők

### Geberit Mapress réz kerülő idom

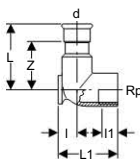


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
60802	15	12	5,6	15,7	3	CW024A	1 350
60803	18	15	6	16,6	3,1	CW024A	2 050
60804	22	20	6,5	17,8	3,3	CW024A	2 700

## Átmeneti idomok

### Geberit Mapress réz falikorong



#### Rendelési információk

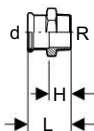
Cikkszám	dØ [mm]	Rp	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I1 [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34731	15	1/2	12	90°	3,2	4,3	1,3	1,5	1,2	CW602N	2 650
34732	18	1/2	15	90°	3,2	4,3	1,3	1,5	1,2	CW602N	3 400
34733	22	3/4	20	90°	3,5	5,1	1,7	1,6	1,4	CW602N	5 350



# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Átmeneti idomok

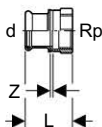
## Geberit Mapress réz külsőmenetes egyenes csatlakozódíom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R [°]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61702	15	3/8	12 / 10	1,3	3,3	CC499K	1 000
61703	15	1/2	12 / 15	1,6	3,6	CC499K	1 000
61714	15	3/4	12 / 20	1,8	3,8	CC499K	1 000
61704	18	1/2	15	1,7	3,7	CC499K	1 300
61705	18	3/4	15 / 20	1,8	3,8	CC499K	1 300
61715	22	1/2	20 / 15	1,7	3,8	CC499K	1 450
61707	22	3/4	20	1,8	3,9	CC499K	1 450
61716	22	1	20 / 25	2	4,1	CC499K	1 450
61717	28	3/4	25 / 20	1,9	4,2	CC499K	2 050
61708	28	1	25	2	4,3	CC499K	2 050
61718	28	1 1/4	25 / 32	2,1	4,4	CC499K	2 050
61719	35	1	32 / 25	2,2	4,8	CC499K	4 300
61709	35	1 1/4	32	2,3	4,9	CC499K	4 300
61721	42	1 1/4	40 / 32	2,8	5,8	CC499K	6 350
61710	42	1 1/2	40	2,8	5,8	CC499K	6 350
61711	54	2	50	2,8	6,3	CC499K	9 400
61730	66,7	2 1/2	65	4,7	9,7	CC499K	42 800
61732	76,1	2 1/2	65	4,8	10,1	CC499K	42 800
61733	76,1	3	65	5,3	10,6	CC499K	42 800
61734	88,9	3	80	5	11	CC499K	53 500

## Geberit Mapress réz belsőmenetes egyenes csatlakozóidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
61801	12	1/2	10 / 15	3,5	0,5	CC499K	900
61846	15	3/8	12 / 10	3,3	0,3	CC499K	1 000
61802	15	1/2	12 / 15	3,8	0,5	CC499K	1 000
61823	15	3/4	12 / 20	3,9	0,4	CC499K	1 000
61803	18	1/2	15	3,7	0,4	CC499K	1 300
61804	18	3/4	15 / 20	3,9	0,4	CC499K	1 300
61805	22	1/2	20 / 15	3,6	0,2	CC499K	1 450
61806	22	3/4	20	3,9	0,3	CC499K	1 450
61824	22	1	20 / 25	4,3	0,5	CC499K	1 450
61819	28	3/4	25 / 20	3,9	0,3	CC499K	2 050
61809	28	1	25	4,5	0,5	CC499K	2 050
61825	28	1 1/4	25 / 32	4,8	0,6	CC499K	2 200
61820	35	1	32 / 25	4,6	0,3	CC499K	4 300
61811	35	1 1/4	32	5	0,5	CC499K	4 300
61821	42	1 1/4	40 / 32	5,2	0,3	CC499K	6 350
61814	42	1 1/2	40	5,4	0,5	CC499K	6 350
61818	54	2	50	6,3	0,5	CC499K	9 400

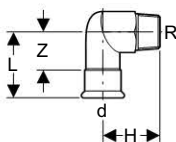




# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Átmeneti idomok

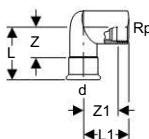
## Geberit Mapress réz külsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
63894	15	3/8	12 / 10	90°	2,7	3,2	1,2	CC499K	4 650
63873	15	1/2	12 / 15	90°	3,1	3,5	1,5	CC499K	2 950
63884	18	1/2	15	90°	3,4	3,5	1,5	CC499K	3 600
63895	18	3/4	15 / 20	90°	3,3	3,8	1,8	CC499K	5 050
63885	22	3/4	20	90°	4,4	4,8	2,7	CC499K	4 750
63886	28	1	25	90°	5,3	5,8	3,5	CC499K	6 450
63887	35	1 1/4	32	90°	4,7	5,5	2,9	CC499K	9 850
63888	42	1 1/2	40	90°	5,1	6,2	3,2	CC499K	16 100
63889	54	2	50	90°	6,3	7	3,5	CC499K	20 600

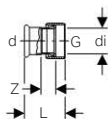
## Geberit Mapress réz belsőmenetes csatlakozó könyökidom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
63861	12	1/2	10 / 15	90°	3,4	2,4	1,7	1,1	CC499K	3 700
63862	15	3/8	12 / 10	90°	3,3	2,4	1,3	1,4	CC499K	2 950
63853	15	1/2	12 / 15	90°	3,6	2,7	1,6	1,4	CC499K	2 950
63854	18	1/2	15	90°	3,6	3	1,6	1,7	CC499K	3 600
63863	18	3/4	15 / 20	90°	3,8	3,1	1,8	1,6	CC499K	3 600
63864	22	1/2	20 / 15	90°	3,8	3,2	1,7	1,9	CC499K	4 750
63855	22	3/4	20	90°	4,5	2,7	2,4	1,2	CC499K	4 750
63856	28	1	25	90°	5,1	3,3	2,8	1,6	CC499K	6 450
63857	35	1 1/4	32	90°	5,5	4,5	2,9	2,6	CC499K	9 850
63865	42	1 1/2	40	90°	6,7	5,2	3,7	3,3	CC499K	16 100
63866	54	2	50	90°	7,4	6	3,9	3,7	CC499K	20 600

Geberit Mapress réz egyenes átmeneti idom hollandi anyával



## Rendelési információk

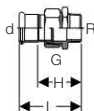
Cikkszám	dØ [mm]	G ["]	NÁ	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
65182	15	1/2	12	5,1	CC499K	1 900
65082	15	3/4	12	3,7	CC499K	1 500
65083	18	3/4	15	3,7	CC499K	1 700
65040	18	1	15	3,9	CC499K	2 300
65084	22	1	20	4	CC499K	2 650
65044	22	1 1/4	20	4,3	CC499K	2 550
65045	22	1 1/2	20	4,4	CC499K	2 550
65046	28	1	25	4	CC499K	3 150
65085	28	1 1/4	25	4,4	CC499K	3 000
65050	28	1 1/2	25	4,6	CC499K	3 150
65086	35	1 1/2	32	4,8	CC499K	3 000
65051	35	2	32	4,8	CC499K	4 750
65087	42	1 3/4	40	5,2	CC499K	5 600
65052	42	2	40	5,4	CC499K	5 600
65053	42	2 1/4	40	5,6	CC499K	5 600
65088	54	2 3/8	50	5,8	CC499K	8 000
65054	54	2 1/2	50	6,3	CC499K	9 400
65090	76,1	3	65	9,1	CC499K	48 150
65091	88,9	3 1/2	80	9,8	CC499K	63 600



# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Átmeneti idomok

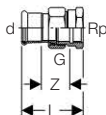
## Geberit Mapress réz külsőmenetes egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	R ["]	G ["]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
65540	12	1/2	1/2	10 / 15	3,8	5,5	CC499K	4 200
65532	15	1/2	3/4	12 / 15	4,1	6,1	CC499K	4 200
65541	15	3/4	3/4	12 / 20	4,3	6,3	CC499K	4 200
65533	18	1/2	3/4	15	4,1	6,1	CC499K	4 750
65542	18	3/4	3/4	15 / 20	4,3	6,3	CC499K	4 750
65534	22	1/2	1	20 / 15	4,6	6,7	CC499K	5 000
65543	22	3/4	1	20	4,7	6,8	CC499K	5 000
65544	22	1	1	20 / 25	4,8	6,9	CC499K	5 000
65535	28	1	1 1/4	25	5,2	7,5	CC499K	7 350
65536	35	1 1/4	1 1/2	32	5,4	8	CC499K	9 200
65537	42	1 1/2	1 3/4	40	5,5	8,5	CC499K	11 450
65538	54	2	2 3/8	50	6,2	9,7	CC499K	21 300

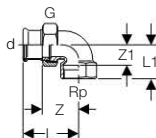
## Geberit Mapress réz belsőmenetes egyenes oldható csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	G ["]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
65482	15	1/2	3/4	12 / 15	5	1,7	CC499K	4 200
65490	15	3/4	3/4	12 / 20	5,9	2,4	CC499K	4 200
65483	18	1/2	3/4	15	5	1,7	CC499K	4 750
65491	18	3/4	3/4	15 / 20	5,9	2,4	CC499K	4 750
65484	22	3/4	1	20	6,2	2,6	CC499K	5 000
65492	22	1	1	20 / 25	6,6	2,8	CC499K	5 000
65485	28	1	1 1/4	25	6,3	2,3	CC499K	7 350
65486	35	1 1/4	1 1/2	32	7,5	3	CC499K	9 200
65487	42	1 1/2	1 3/4	40	7,9	3	CC499K	11 450
65488	54	2	2 3/8	50	8,5	2,7	CC499K	21 300

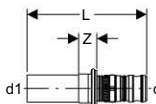
## Geberit Mapress réz belsőmenetes oldható könyök-csavarkötés



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	Rp ["]	G ["]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
65382	15	1/2	3/4	12 / 15	90°	5,7	3,2	3,7	1,9	CC499K	6 100
65392	18	1/2	3/4	15	90°	5,7	3,2	3,7	1,9	CC499K	6 300
65384	22	3/4	1	20	90°	6,4	3,6	4,3	2,1	CC499K	8 450
65385	28	1	1 1/4	25	90°	7,2	4,4	4,9	2,7	CC499K	9 600
65386	35	1 1/4	1 1/2	32	90°	8	5	5,4	3,1	CC499K	12 300
65387	42	1 1/2	1 3/4	40	90°	8,7	5,3	5,7	3,4	CC499K	17 350
65388	54	2	2 3/8	50	90°	10,1	6,4	6,6	4,1	CC499K	23 850

## Geberit Mepla-Mapress átmeneti idom



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
601.508.00.5	16	15	12	5,9	1,2	CC499K	2 000
602.507.00.5	20	15	15	6,1	1,1	CC499K	2 350
602.508.00.5	20	18	15	6,1	1,2	CC499K	2 400
602.509.00.5	20	22	15	6,2	1,2	CC499K	2 400
603.508.00.5	26	22	20	6,7	1,2	CC499K	3 150
604.508.00.5	32	28	25	6,6	1,3	CC499K	4 300
605.508.00.5	40	35	32	7,5	1,3	CC499K	6 350
606.508.00.5	50	42	40	10,1	3,1	CC499K	12 450

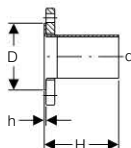


# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Karimák

## Karimák

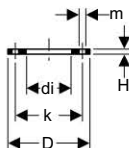
Geberit Mapress réz peremes csővég laza karimához PN 10/16



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	H [cm]	h [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
63711	76,1	12,2	65	14,5	0,2	10 / 16	CW024A	42 100
63712	88,9	13,8	80	15,2	0,2	10 / 16	CW024A	49 300
63713	108	15,8	100	17,4	0,25	10 / 16	CW024A	61 250

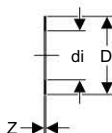
Geberit Mapress réz lazakarima PN 10/16



### Rendelési információk

Cikkszám	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	k [cm]	m [cm]	H [cm]	n [ST]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
63729	82	18,5	65	14,5	1,8	1,6	4	10 / 16	CC499K	42 850
63730	96	20	80	16	1,8	1,8	8	10 / 16	CC499K	54 450
63731	119	22	100	18	1,8	1,8	8	10 / 16	CC499K	71 750

Geberit karima lapostömítés PN 10/16

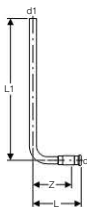


### Rendelési információk

Cikkszám	diØ [mm]	D [cm]	NÁ	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
91037	76	12,7	65	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 150
91038	89	14,2	80	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 500
91039	108	16,2	100	0,2	10 / 16	Centellen® HD 3822	1 800

## Fűtőtest csatlakozók

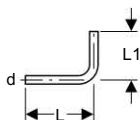
Geberit Mapress szénacél radiátor csatlakozóív alsó bekötéshez



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Nettó listaár [Ft/db]
63120	15	15	12	90°	10,2	30	8,2	9 200

Geberit Mepla falszegély csatlakozókészlet



### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Szín	Nettó listaár [Ft/db]
611.601.22.1	15	12	90°	13	10	CW024A	nikkelezett	3 350

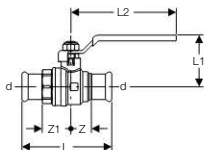


# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Szerelvények

## Szerelvények

### Geberit Mapress golyóscsap



- ✓ Falon kívüli szerelésre
- ✓ Mapress szénacél és Mapress réz elemekkel való felszerelésre
- ✓ Fűtés szereléséhez
- ✗ Nem alkalmas ivóvíz (hidegvíz) szerelés esetén való alkalmazásra
- ✗ Nem alkalmas gázhálózatok számára

#### Tulajdonságok

- Nem összepréseltlen tömörtelen
- Krómozott sárgaréz golyó

#### Termékjellemzők

Alapanyag	Sárgaréz
-----------	----------

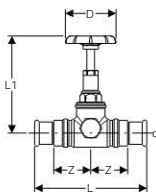
#### Szállítási terjedelem

CIIR tömítő gyűrűk, fekete

#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
94922	15	12	7,7	4,4	8,5	1,7	2,4	16	CW617N	6 550
94923	18	15	8	4,4	8,5	1,7	2,4	16	CW617N	6 700
94924	22	20	8,9	5,2	10,6	2,1	2,9	16	CW617N	8 400
94925	28	25	9,6	5,6	10,6	2,4	3,1	16	CW617N	10 850
94926	35	32	10,9	6,1	10,6	2,7	3,4	16	CW617N	14 150
94927	42	40	14,1	7,9	15,5	3,6	4,5	16	CW617N	21 850
94928	54	50	15,7	9,4	17,5	3,9	4,8	16	CW617N	31 500

## Geberit Mapress elzárószelep



✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez

### Tulajdonságok

- Teljes átfolyás, holtter mentes
- Préskarmantyúk
- Karbantartást nem igénylő orsótömítés önkenő EPDM ajakos tömítéssel
- PTFE szeleptömítés rozsdamentes acél szeleptülékkel
- Vörösröntvény szeleptest
- Sárgaréz felsőrész

### Termékjellemzők

Üzemi hőmérséklet	0–90 °C
-------------------	---------

### Szállítási terjedelem

kézikerek készlet

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nettó listaár [Ft/db]
94862	15	6	15	13	10,5	4,5	16	15 700
94863	18	6	15	13,2	10,5	4,6	16	16 550
94864	22	6	20	14,2	10,9	5	16	19 150
94865	28	7	25	15,8	13,7	5,6	16	24 400
94866	35	7	32	17,2	16,2	6	16	31 350

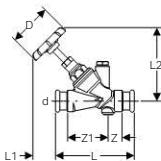




# Geberit Mapress réz présidosmos rendszer

Szerelvények

## Geberit Mapress ferdeszelep



✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez

### Tulajdonságok

- Teljes átfolyás, holtter mentes
- Préskarmantyúk
- Karbantartást nem igénylő orsótömítés önkenő EPDM ajakos tömítéssel
- Rozsdamentes acél szeleptülék
- Vörösröntvény szeleptest
- Sárgaréz felsőrész

### Termékjellemzők

Üzemi hőmérséklet	0–90 °C
-------------------	---------

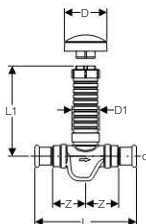
### Szállítási terjedelem

kézikerék készlet

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	L2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	PN [bar]	Nettó listaár [Ft/db]
94882	15	6	15	9,4	3,7	9	1,5	3,9	16	17 450
94883	18	6	15	9,5	3,3	9	1,1	4,5	16	18 300
94884	22	6	20	10,9	3,2	10,5	2,2	4,5	16	20 950
94885	28	7	25	13	4,4	13,2	2,1	6,3	16	26 150
94886	35	7	32	15,1	5,6	15,4	2,9	7	16	33 150
94887	42	7	40	17,8	4,3	16,2	3	8,8	16	45 300
94888	54	9	50	21,4	5,5	19,3	4,4	10	16	54 900

## Geberit Mapress csempeszelep takarórózsával



✓ Ivóvíz (hidegvíz) szereléshez

### Tulajdonságok

- Teljes átfolyás, holtter mentes
- Préskarmantyúk
- Elzáró, szabályozó és előbeállítás funkcióval
- Karbantartást nem igénylő orsótömítés
- EPDM szeleptömítés
- Beépítési mélység max. 10 cm
- Lerövidíthető törmelék elleni védőfedél

### Termékjellemzők

Üzemi hőmérséklet	0–90 °C
Alapanyag	Vörösoöntvény

### Szállítási terjedelem

takarórózsa

### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	D [cm]	D1 [cm]	NÁ	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	PN [bar]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
94902	15	7	3,9	15	14	11	4,92	16	CC499K	24 500
94903	18	7	3,9	18	14	11	5,05	16	CC499K	24 500
94904	22	7	3,9	20	14,5	11	5,05	16	CC499K	24 500
94905	28	7	4,6	25	18	11,5	6,8	16	CC499K	37 400



# Geberit Mapress réz présidomos rendszer

Szerelvények

---

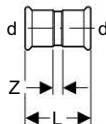
Geberit Mapress réz présidosmos  
rendszer gázra

• Karmantyúk	926
• Ívidomok	927
• Szűkítők	929
• T-idomok	929
• Illesztő ívek	931
• Kerülők	933
• Átmeneti idomok	933
• Kiegészítők	936
• Tömítőgyűrű	937



### Karmantyúk

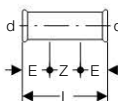
#### Geberit Mapress réz karmantyú



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34601	15	12	4,8	0,8	CW024A	1 200
34602	18	15	4,8	0,8	CW024A	1 250
34603	22	20	5	0,8	CW024A	1 350
34604	28	25	5,4	0,8	CW024A	1 750
34605	35	32	6,2	1	CW024A	2 100
34606	42	40	7,1	1,1	CW024A	3 800
34607	54	50	8,3	1,3	CW024A	4 750

#### Geberit Mapress réz áttolókarmantyú

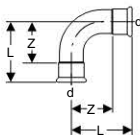


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	E [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34608	15	12	2,5	8	3	CW024A	3 150
34609	18	15	2,5	8	3	CW024A	3 500
34610	22	20	2,5	8,4	3,4	CW024A	3 550
34611	28	25	3	9,1	3,1	CW024A	4 500
34612	35	32	3	10,2	4,2	CW024A	5 700
34613	42	40	4	12	4	CW024A	7 900
34614	54	50	4	14	6	CW024A	8 500

## Ívidomok

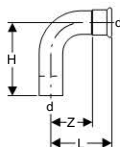
### Geberit Mapress réz 90°-os BB ív



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34500	15	12	90°	3,8	1,8	CW024A	1 350
34501	18	15	90°	4,2	2,2	CW024A	1 400
34502	22	20	90°	4,7	2,6	CW024A	1 600
34503	28	25	90°	5,7	3,4	CW024A	2 350
34504	35	32	90°	6,5	3,9	CW024A	4 050
34505	42	40	90°	7,6	4,6	CW024A	7 600
34506	54	50	90°	9,5	6	CW024A	10 600

### Geberit Mapress réz 90°-os KB ív

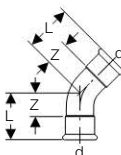


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34507	15	12	90°	5,1	3,8	1,8	CW024A	1 200
34508	18	15	90°	5,3	4,2	2,2	CW024A	1 250
34509	22	20	90°	6	4,7	2,6	CW024A	1 300
34510	28	25	90°	6,5	5,7	3,4	CW024A	2 050
34511	35	32	90°	7,4	6,5	3,9	CW024A	4 050
34512	42	40	90°	8,6	7,6	4,6	CW024A	7 600
34513	54	50	90°	10,6	9,5	6	CW024A	10 600



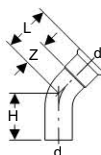
### Geberit Mapress réz 45°-os BB ív



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34514	15	12	45°	2,8	0,8	CW024A	1 250
34515	18	15	45°	2,9	0,9	CW024A	1 300
34516	22	20	45°	3,2	1,1	CW024A	1 300
34517	28	25	45°	3,7	1,4	CW024A	2 050
34518	35	32	45°	4	1,4	CW024A	4 050
34519	42	40	45°	4,7	1,7	CW024A	7 600
34520	54	50	45°	5,7	2,2	CW024A	10 600

### Geberit Mapress réz 45°-os KB ív

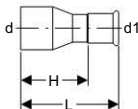


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34521	15	12	45°	3,7	2,8	0,8	CW024A	1 150
34522	18	15	45°	3,9	2,9	0,9	CW024A	1 100
34523	22	20	45°	4,4	3,2	1,1	CW024A	1 300
34524	28	25	45°	4,5	3,7	1,2	CW024A	2 050
34525	35	32	45°	4,9	4	1,4	CW024A	4 050
34526	42	40	45°	5,7	4,7	1,7	CW024A	7 600
34527	54	50	45°	6,8	5,7	2,2	CW024A	10 600

## Szűkítők

### Geberit Mapress réz szűkítő

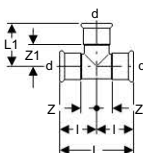


#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	d1Ø [mm]	NÁ	H [cm]	L [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34615	18	15	15 / 12	3,5	5,5	CW024A	1 100
34616	22	15	20 / 12	3,9	5,9	CW024A	1 150
34617	22	18	20 / 15	3,7	5,7	CW024A	1 050
34618	28	15	25 / 12	4,6	6,6	CW024A	2 050
34619	28	18	25 / 15	4,4	6,4	CW024A	2 300
34620	28	22	25 / 20	3,9	6	CW024A	1 700
34623	35	22	32 / 20	5	7,1	CW024A	2 500
34624	35	28	32 / 25	4,5	6,8	CW024A	2 050
34625	42	28	40 / 25	5,6	7,9	CW024A	4 300
34626	42	35	40 / 32	5	7,6	CW024A	3 300
34627	54	28	50 / 25	7,4	9,7	CW024A	4 350
34628	54	35	50 / 32	7	9,6	CW024A	4 350
34629	54	42	50 / 40	6,1	9,1	CW024A	4 350

## T-idomok

### Geberit Mapress réz egál T-idom



#### Rendelési információk

Cikkszám	dØ [mm]	NÁ	Szög [°]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Nyersanyag szám, EN	Nettó listaár [Ft/db]
34528	15	12	90°	6,4	3,1	3,2	1,2	1,2	CW024A	1 700
34529	18	15	90°	6,8	3,4	3,4	1,4	1,4	CW024A	1 700
34530	22	20	90°	7,4	3,7	3,7	1,6	1,6	CW024A	2 400
34531	28	25	90°	8,4	4,2	4,2	1,9	1,9	CW024A	3 000
34532	35	32	90°	10	5,9	5	2,4	3,3	CW024A	4 800
34533	42	40	90°	11,4	6,6	5,7	2,7	3,6	CW024A	9 000
34534	54	50	90°	13,8	7,8	6,9	3,4	4,3	CW024A	12 300

