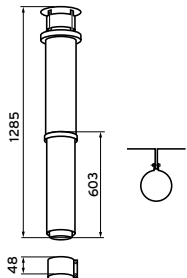
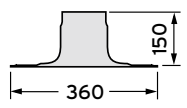

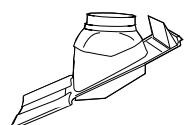
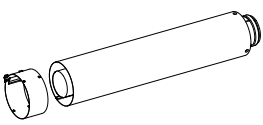
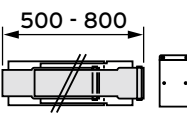
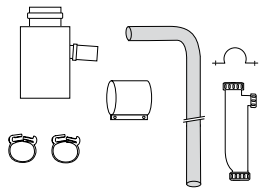
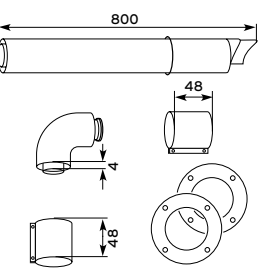





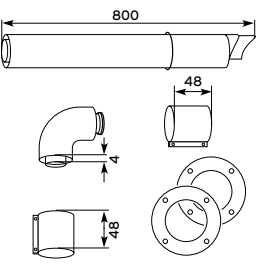
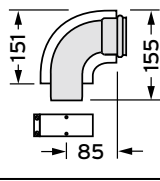
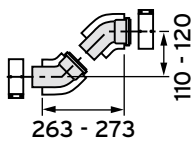
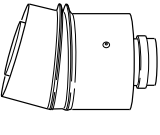
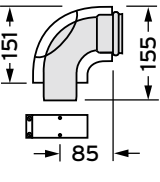
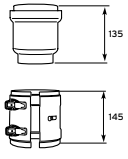
- Koncentrikus (Ø60/100 mm) elemek
- Koncentrikus (Ø80/125 mm) elemek
- Osztott rendszerű égéstermék elvezető elemek
- Kaszkád égéstermék elvezetők
- Különleges égéstermék elvezetések

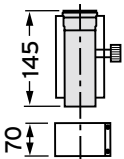
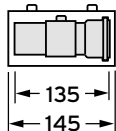
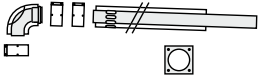
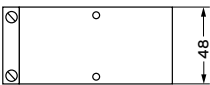
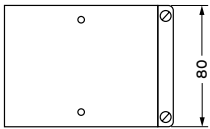

Atmoszférikus működésű, zárt égésterű készülékekhez

Koncentrikus égéstermék elvezetés (Ø60/100 mm - alumínium)

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Függőleges tetőátvezető rendszer (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. Alkalmazható lapos és ferde tetők (hajlásszög 20° - 50° között) esetén. A teljes készlet a következő elemeket tartalmazza: tetőátvezető elem (fekete); rögzítő bilincs (Ø100 mm - 48 mm); csőbilincs.	303800	
	Lapostető gallér Alumíniumból készült, korrózióálló lapostető gallér koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez.	009056	
	Magastető gallér Műanyagból készült, ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Hagyományos cserépfedés esetén alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	009076	
	Univerzális magastető gallér Műanyagból készült, horganyzott peremlemezrel ellátott ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Bármilyen tetőfedés esetén univerzálisan alkalmazható 25°-50° fokos tetőhajlásszög mellett.	303980	
	Koncentrikus hosszabbító cső Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: hosszabbító cső (0,5; 1,0; 2,0 m); rögzítő bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303801 303802 303803	
	Teleszkópos, koncentrikus hosszabbító cső Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, ami különleges, teleszkópos kialakítással rendelkezik (0,5-0,8 m között). Tartozék: 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 és 100 mm).	303804	
	Kondenzvíz-gyűjtő készlet (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszerhez (Ø60/100 mm) alkalmazható kondenzvíz-gyűjtő készlet. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: kondenzvíz-gyűjtő elem; kondenzvíz tömlő; tartóval ellátott füstgáz-szifon; 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm) és 2 db műanyag bilincs a kondenzvíz tömlőhöz.	303805	
	Vízszintes kialakítás, teleszkópos koncentrikus (Ø60/100 mm) átvezető Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) vízszintes kialakítással és teleszkópos működéssel, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø60/100 mm), teleszkópos (0,45 - 0,65 m) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm); koncentrikus könyökidom; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303806	

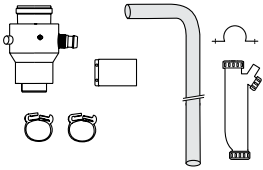
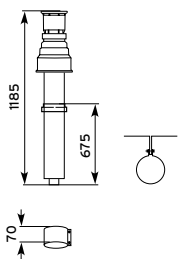
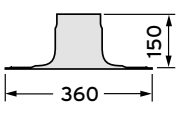

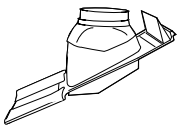
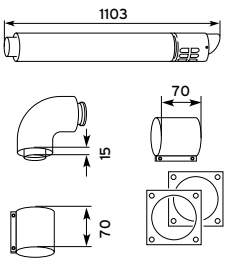
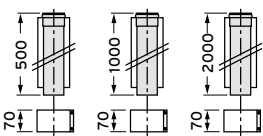
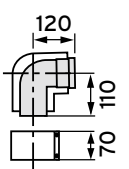
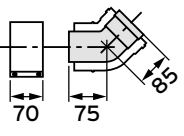


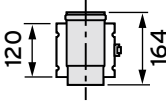
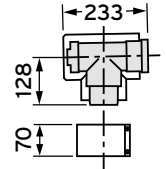
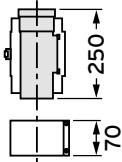

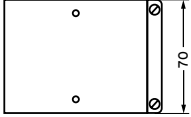
Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Teleszkópos, koncentrikus illesztő idomcső Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, ami különleges, teleszkópos kialakítással rendelkezik (0,29-0,46 m között) a síkbeli eltérések illesztéséhez. Tartozék: 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303819	
	Vízszintes kialakítású, koncentrikus (Ø60/100 mm) átvezető Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) vízszintes kialakítással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø60/100 mm) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm); koncentrikus könyökidom; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303845	
	Könyökidom koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) könyökelem, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus könyökidom (Ø60/100 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303808	
	45° fokos ívpár koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) ívpár (2 db), helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: 2 db koncentrikus ívpár (45° - Ø60/100 mm); 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303809	
	15° fokos ív koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) ív (15°), helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: 1 db koncentrikus ív (15° - Ø60/100 mm); légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303820	
	Könyökidom tisztító nyílással, koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) könyökelem tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: tisztító nyílással ellátott koncentrikus könyökidom (Ø60/100 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303836	
	Megbontható elem koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) megbontásához alkalmazható elem, helyiséglevegőtől független üzemre. Ezzel az elemmel könnyebb hozzáférés biztosítható az égéstermék elvezető rendszerhez. A frisslevegő cső fehér, színterezett. Az elem csak levegő oldalon bontható meg!	303816	

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Mérőcsonkos elem koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) mérőcsonkkal, helyiséglegevőtől független üzemre. Ez az elem füstgázelemző műszerrel együtt alkalmazható abban az esetben, ha a területileg illetékes kéményseprő előírja annak beépítését (a zárt égésterű Vaillant készülékek turbókamrába integrált mérőponttal rendelkeznek). A frisslevegő cső fehér, színterezett, ahol a készlet tartalma még a légoldali bilincs (Ø100 mm - 70 mm).	303827	
	Tisztító nyílással ellátott elem koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) tisztító nyílással, helyiséglegevőtől független üzemre. Ez az elem koncentrikus rendszerekben alkalmazható, ha a területileg illetékes kéményseprő előírja annak beépítését. A frisslevegő cső fehér, színterezett és ez az oldal teljes mértékben megbontható.	303837	
	Koncentrikus kialakítású (Ø60/100 mm) LAS bekötő készlet Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) LAS kéményre történő bekötése, helyiséglegevőtől függő vagy független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø60/100 mm) LAS bekötő elem; 3 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm); koncentrikus könyökidom; 1 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A helyiséglegevőtől független üzem esetén a bekötő cső perforált részét a harmadik bilinccsel kell letakarni.	303838	
	Külső rögzítő-bilincs koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) esetén alkalmazható légoldali rögzítő-bilincs (48 mm).	282569	
	Külső rögzítő-bilincs koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) esetén alkalmazható légoldali rögzítő-bilincs (80 mm).	282570	
	Külső csőbilincs NA 100 (5 db) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) épületen belül vezetett csővezetékeinek mechanikus biztosításához.	303821	



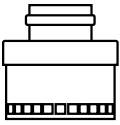
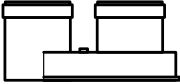
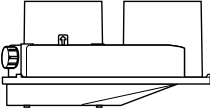
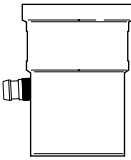
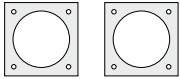
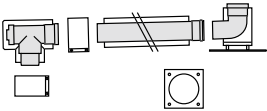
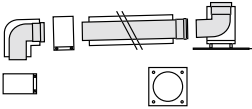
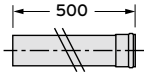
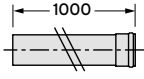
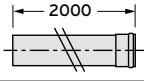
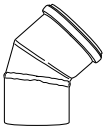
Koncentrikus égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm - alumínium)

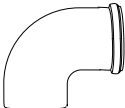
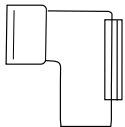
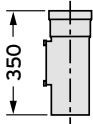
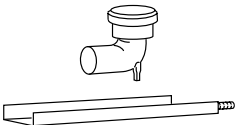
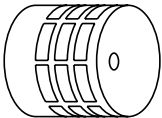
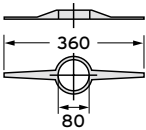
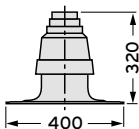
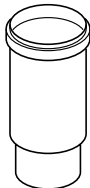

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Adapter készlet (Ø60/100 → Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszerhez alkalmazható adapter (Ø60/100 → Ø80/125 mm) kondenzvíz-gyűjtő készlettel. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: adapter és kondenzvíz-gyűjtő elem; kondenzvíz tömlő; tartóval ellátott füstgáz-szifon; 2 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm) és 2 db műanyag bilincs a kondenzvíz tömlőhöz.	303814	
	Függőleges tetőátvezető rendszer (Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. Alkalmazható lapos és ferde tetők (hajlásszög 20° - 50° között) esetén. A teljes készlet a következő elemeket tartalmazza: tetőátvezető elem (fekete); rögzítő bilincs (Ø125 mm - 70 mm); csőbilincs.	303600	
	Lapostető gallér Alumíniumból készült, korrózióálló lapostető gallér koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez.	009056	
	Magastető gallér Műanyagból készült, ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Hagyományos cserépfedés esetén alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	009076	
	Univerzális magastető gallér Műanyagból készült, horganyzott peremlemezzel ellátott ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Bármilyen tetőfedés esetén univerzálisan alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	303980	
	Vízszintes kialakítású, koncentrikus (Ø80/125 mm) átvezető Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) vízszintes kialakítással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø80/125 mm) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm); koncentrikus könyökidom; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303609	
	Koncentrikus hosszabbító cső Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: hosszabbító cső (0,5; 1,0; 2,0 m); rögzítő bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303602 303603 303605	
	Könyökidom koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) könyökelem, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus könyökidom (Ø80/125 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303610	
	45° fokos ívpár koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) ívpár (2 db), helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: 2 db koncentrikus ívpár (45° - Ø80/125 mm); 2 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303611	

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Megbontható elem koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) megbontásához alkalmazható elem, helyiséglevegőtől független üzemre. Ezzel az elemmel könnyebb hozzáférés biztosítható az égéstermék elvezető rendszerhez. A frisslevegő cső fehér, szinterezett. Az elem csak levegő oldalon bontható meg!	303617	
	T-idom tisztító nyílással, koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) T-idom tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: tisztító nyílással ellátott koncentrikus könyökidom (Ø80/125 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303612	
	Tisztító nyílással ellátott elem koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Alumíniumból készült koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. Ez az elem koncentrikus rendszerekben alkalmazható, ha a területileg illetékes kéményseprő előírja annak beépítését. A frisslevegő cső fehér, szinterezett és ez az oldal teljes mértékben megbontható.	303614	
	Külső csőbilincs NA 125 (5 db) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) épületen belül vezetett csővezetékeinek mechanikus biztosításához.	303616	
	Külső rögzítő-bilincs koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható légoldali rögzítő-bilincs (70 mm)	282564	



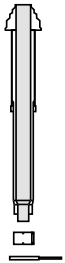
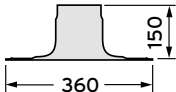

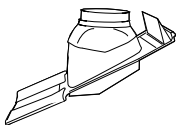
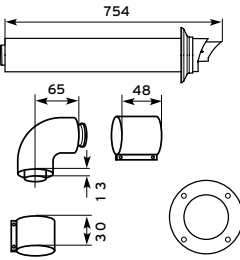
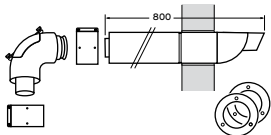
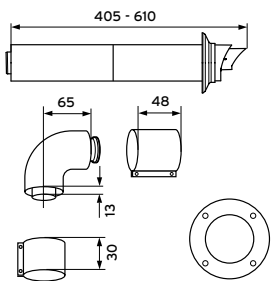
Osztott és kéményaknás égéstermék elvezetés

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Készülék adapter helyiséglevegőtől függő üzemhez Atmoszférikus működésű, zárt égésterű hőtermelő helyiséglevegőtől függő üzeméhez használható indító adapter.	303815	
	Osztott indító elem (Ø80/80 mm) Atmoszférikus működésű, zárt égésterű hőtermelő osztott rendszerű égéstermék elvezetéséhez használható indító elem (Ø80/80).	303818	
	Osztott indító elem turboMAG készülékhez (Ø80/80 mm) Zárt égésterű turboMAG átfolyós vízmelegítő osztott rendszerű égéstermék elvezetéséhez használható indító elem (Ø80/80).	303847	
	Kondenzvíz gyűjtő elem (Ø80 mm - fehér) Alumíniumból készült, osztott égéstermék elvezető rendszerben (Ø80/80 mm) alkalmazható kondenzvíz gyűjtő idom. A készlet tartalma: kondenzvíz gyűjtő (fehér) csatlakozó csomaggal; kondenzvíz tömlő (1,3 m); bűzelzárával ellátott szifon; biztosító és csőbilincs (2-2 db); szerelési segédanyagok.	303091	
	Fali takarólemez (Ø80 mm) Épületen belül vezetett frisslevegő/égéstermék elvezető cső faláttöréseinek esztétikai takarására alkalmazható elem (2 db).	009477	
	Alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez (Ø80/125 mm) Koncentrikus (Ø80/125 mm) alumínium alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez, amely közvetlenül csatlakozik a Ø80 mm átmérőjű, kéményben vezetett égéstermék elvezetéshez. A kéményaknás alapszett a következő elemeket tartalmazza: revíziós T-idom (87° - Ø80/125 mm) rögzítő bilincssel; koncentrikus hosszabbító cső (0,5 m) rögzítő bilincssel; talpas könyök támasztó sínnel; fali takarólemez (1 db).	303615	
	Koncentrikus készlet kéményaknás égéstermék elvezetéshez (Ø80/125 mm) Koncentrikus (Ø80/125 mm) alumínium alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez, amely közvetlenül csatlakozik a Ø80 mm átmérőjű, kéményben vezetett égéstermék elvezetéshez. A kéményaknás alapszett a következő elemeket tartalmazza: könyök (87° - Ø80/125 mm) rögzítő bilincssel; koncentrikus hosszabbító cső (0,9 m) rögzítő bilincssel; talpas könyök támasztó sínnel; fali takarólemez (1 db).	303618	
	Hosszabbító cső (Ø80 mm - fehér) Osztott rendszerű, illetve kéményaknás égéstermék elvezetés esetén használható alumínium hosszabbító cső (Ø80 mm - fehér). 0,5 m (Ø80 mm)	300833	
	1,0 m (Ø80 mm)	300817	
	2,0 m (Ø80 mm)	300832	
	Könyökidom 45° (Ø80 mm - fehér) Osztott rendszerű, illetve kéményaknás égéstermék elvezetés esetén használható alumínium könyökidomok (Ø80 mm - fehér). Ezek az elemek a rendszer-kialakítás függvényében az aknában belül, illetve a telepítés helyén is alkalmazhatók.	300834	

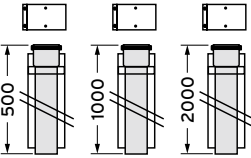
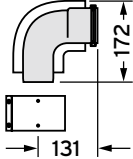
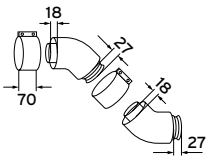
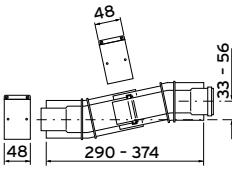
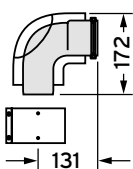
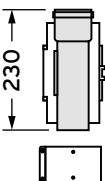
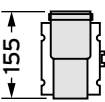


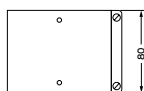
Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Könyökidom 90° (Ø80 mm - fehér) Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén használható 90°-os alumínium könyökidom (Ø80 mm - fehér).	300818	
	Revíziós könyökidom (Ø80 mm) Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén alkalmazható alumínium ellenőrző könyökidom helyiséglevegőtől független üzemre, az égéstermék elvezető rendszer ellenőrzésére, valamint esetleges tisztításának megkönnyítésére.	284737	
	Revíziós ellenőrző idom (Ø80 mm - fehér) Osztott rendszerű, alumíniumból készült égéstermék elvezetés esetén alkalmazható egyenes ellenőrző idom helyiséglevegőtől független üzemre, az égéstermék elvezető rendszer ellenőrzésére, valamint esetleges tisztításának megkönnyítésére.	303092	
	Talpas könyökidom (Ø80 mm) támasztó sínnel Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén alkalmazható talpas alumínium könyökidom (Ø80 mm) támasztó sínnel.	284740	
	Szélfogó elem (Ø80 mm) Homlokzati falsíkról bevezetett frisslevegő cső mechanikai biztosításához alkalmazható szélfogó elem.	300941	
	Távtartó (7 db) Kéményben vezetett, merev falú égéstermék elvezetés (Ø80 mm) esetén alkalmazható távtartó készlet (7 db).	009494	
	Kürtőfedél (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű, valamint kéményaknás égéstermék elvezetés esetén alkalmazható kürtőfedél, rögzítő csavarokkal.	303963	
	Megbontható elem (Ø80 mm - fehér) Alumíniumból készült, osztott égéstermék elvezető rendszer (Ø80/80 mm) megbontásához alkalmazható elem, helyiséglevegőtől független üzemre. Ezzel az elemmel könnyebb hozzáférés biztosítható az égéstermék elvezető rendszerhez.	303093	
	Külső csőbilincs NA 80 (5 db) Osztott égéstermék elvezető rendszer (Ø80/80 mm) épületen belül vezetett csővezetékeinek mechanikus biztosításához.	300940	

Kondenzációs működésű, zárt égésterű készülékekhez

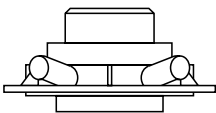
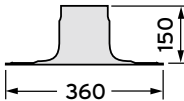

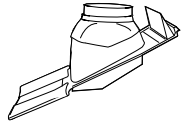
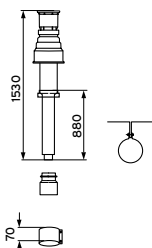
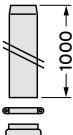
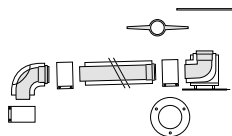
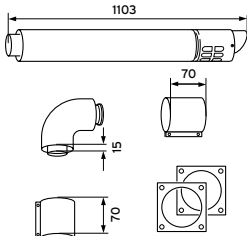
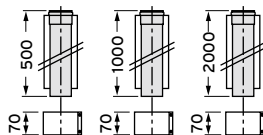
Koncentrikus égéstermék elvezetés (Ø60/100 mm - Alu/PP)

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Függőleges tetőátvezető rendszer (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. Alkalmazható lapos és ferde tetők (hajlásszög 20° - 50° között) esetén. A teljes készlet a következő elemeket tartalmazza: tetőátvezető elem (fekete); rögzítő bilincs (Ø100 mm - 70 mm); csőbilincs.	303900	
	Lapostető gallér Alumíniumból készült, korrózióálló lapostető gallér koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez.	009056	
	Magastető gallér Műanyagból készült, ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Hagyományos cserépfedés esetén alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	009076	
	Univerzális magastető gallér Műanyagból készült, horganyzott peremlemezzel ellátott ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Bármilyen tetőfedés esetén univerzálisan alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	303980	
	Vízszintes kialakítású, koncentrikus (Ø60/100 mm) átvezető Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) vízszintes kialakítással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø60/100 mm) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 30 és 48 mm); koncentrikus könyökidom; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303933	
	Vízszintes kialakítású, koncentrikus (Ø60/100 mm) átvezető revíziós könyökkel Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) vízszintes kialakítással és tisztító könyökkel, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø60/100 mm) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 40 és 70 mm); koncentrikus könyökidom revíziós nyílással; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303922	
	Vízszintes kialakítású, teleszkópos koncentrikus (Ø60/100 mm) átvezető Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) vízszintes kialakítással és teleszkópos működéssel, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø60/100 mm), teleszkópos (0,405 - 0,61 m) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 30 és 48 mm); koncentrikus könyökidom; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303936	

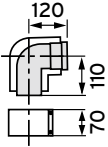
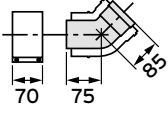
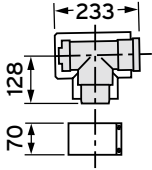
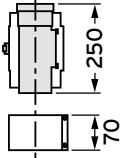
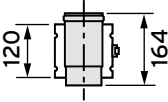

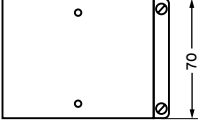


Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Koncentrikus hosszabbító cső Korrózióálló koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: hosszabbító cső (0,5; 1,0; 2,0 m); rögzítő bilincs (Ø100 mm - 70 mm).	303902 303903 303905	
	Könyökídom koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) könyökelem, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus könyökídom (Ø60/100 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 70 mm).	303910	
	45° fokos ívpár koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) ívpár (2 db), helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: 2 db koncentrikus ívpár (45° - Ø60/100 mm); 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 70 mm).	303911	
	Teleszkópos, koncentrikus illesztő idomcső Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, ami különleges, teleszkópos kialakítással rendelkezik (0,29-0,374 m között) a síkbeli eltérések illesztéséhez. Tartozék: 2 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 48 mm).	303919	
	Könyökídom tisztító nyílással, koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) könyökelem tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: tisztító nyílással ellátott koncentrikus könyökídom (Ø60/100 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø100 mm - 70 mm).	303916	
	Tisztító nyílással ellátott elem koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. Ez az elem koncentrikus rendszerekben alkalmazható, ha a területileg illetékes kéményseprő előírja annak beépítését. A frisslevegő cső fehér, színterezett.	303918	
	Megbontható elem koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) megbontásához alkalmazható elem, helyiséglevegőtől független üzemre. Ezzel az elemmel könnyebb hozzáférés biztosítható az égéstermék elvezető rendszerhez. A frisslevegő cső fehér, színterezett. Az elem csak levegő oldalon bontható meg!	303915	
	Külső csőbilincs NA 100 (5 db) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) épületen belül vezetett csővezetékeinek mechanikus biztosításához.	303821	
	Külső rögzítő-bilincs koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) esetén alkalmazható légoldali rögzítő-bilincs (48 mm).	282569	
	Külső rögzítő-bilincs koncentrikus rendszerekhez (Ø60/100 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø60/100 mm) esetén alkalmazható légoldali rögzítő-bilincs (80 mm).	282570	

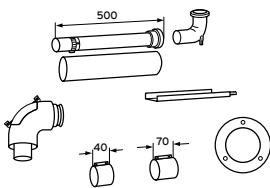
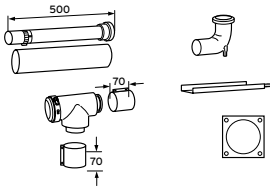
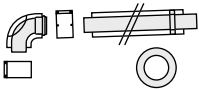
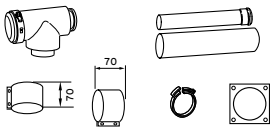
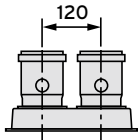
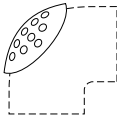
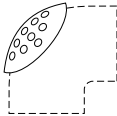
Koncentrikus égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm - Alu/PP)

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Bővítő adapter koncentrikus rendszerhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető alrendszer átszerelése esetén alkalmazható bővítő, mérőcsonkkal rendelkező adapter (Ø60/100 mm → Ø80/125 mm). Figyelem! Ez a termék csak az ecoTEC/5 és a VSC (D) .../4-5 készülékek esetén alkalmazható.	0020147469	
	Lapostető gallér Alumíniumból készült, korrózióálló lapostető gallér koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez.	009056	
	Magastető gallér Műanyagból készült, ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Hagyományos cserépfedés esetén alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	009076	
	Univerzális magastető gallér Műanyagból készült, horganyzott peremlemezzel ellátott ferdetető gallér (fekete) koncentrikus égéstermék elvezető rendszerekhez. Bármilyen tetőfedés esetén univerzálisan alkalmazható 25° - 50° fokos tetőhajlásszög mellett.	303980	
	Függőleges tetőátvezető rendszer (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) helyiséglegevőtől független üzemre. Alkalmazható lapos és ferde tetők (hajlásszög 20° - 50° között) esetén. A teljes készlet a következő elemeket tartalmazza: tetőátvezető elem (fekete); rögzítő bilincs (Ø125 mm - 70 mm); csőbilincs.	303200	
	Tető feletti hosszabbító (1,0 m) Koncentrikus rendszerek tető feletti kitorkollásának meghosszabbítására alkalmazható fekete, 1,0 méter hosszú elem. Ø80/125 mm-es rendszer esetén maximum 1 x 800 mm használható.	303002	
	Koncentrikus (Ø80/125 mm) csatlakozó készlet Kürtőben vezetett koncentrikus (Ø80/125 mm - PP) égéstermék elvezető bázis csatlakozó készlete. A szett tartalma: betekintő nyílással ellátott 87°-os koncentrikus könyök (Ø80/125 mm); hosszabbító cső (0,5 m); levegő oldali csőbilincs (2 db); fali takarótárcsa (1 db); a Ø80/125 mm (PP) csatlakoztatására alkalmas kürtőfedél felfogató sínrel és levegő bilinccsel; távtartó (7 db); tömítőlap.	303220	
	Vízszintes kialakítású, koncentrikus (Ø80/125 mm) átvezető Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) vízszintes kialakítással, helyiséglegevőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus (Ø80/125 mm) vízszintes kivezető elem; 2 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm); koncentrikus könyökidom; 2 db fali műanyag takarótárcsa. Figyelem! A 300865 cikkszámú, külön rendelhető tartozék segítségével ez a szett ferde tető esetén is használható vízszintes kivezetésre.	303209	
	Koncentrikus hosszabbító cső Korrózióálló koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) helyiséglegevőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, szinterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: hosszabbító cső (0,5; 1,0; 2,0 m); rögzítő bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303202 303203 303205	



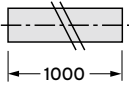
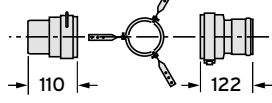

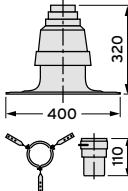
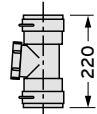
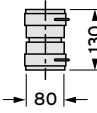
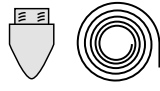
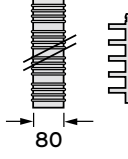
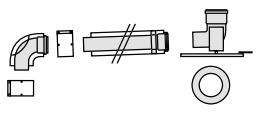
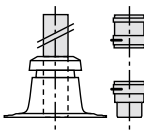
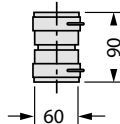
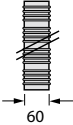
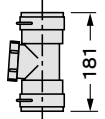
Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Könyökídom koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) könyökelem, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus könyökídom (Ø80/125 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303210	
	45° fokos ívpár koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) ívpár (2 db), helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: 2 db koncentrikus ívpár (45° - Ø80/125 mm); 2 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303211	
	Könyökídom tisztító nyílással, koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) könyökelem tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. A frisslevegő cső fehér, színterezett, a teljes készlet pedig a következő elemeket tartalmazza: tisztító nyílással ellátott koncentrikus könyökídom (Ø80/125 mm); 1 db légoldali bilincs (Ø125 mm - 70 mm).	303217	
	Tisztító nyílással ellátott elem koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) tisztító nyílással, helyiséglevegőtől független üzemre. Ez az elem koncentrikus rendszerekben alkalmazható, ha a területileg illetékes kéményseprő előírja annak beépítését. A frisslevegő cső fehér, színterezett.	303218	
	Megbontható elem koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) megbontásához alkalmazható elem, helyiséglevegőtől független üzemre. Ezzel az elemmel könnyebb hozzáférés biztosítható az égéstermék elvezető rendszerhez. A frisslevegő cső fehér, színterezett. Az elem csak levegő oldalon bontható meg!	303215	
	Külső csőbilincs NA 125 (5 db) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) épületen belül vezetett csővezetékeinek mechanikus biztosításához.	303616	
	Külső rögzítő-bilincs koncentrikus rendszerekhez (Ø80/125 mm) Koncentrikus égéstermék elvezető rendszer (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható légoldali rögzítő-bilincs (70 mm).	282564	

Égéstermék elvezető elemek különböző elvezetésekhez (Alu/PP)

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez (Ø60/100 mm) Koncentrikus (Ø60/100 - Alu/PP) alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez, amely közvetlenül csatlakozik a Ø80 mm átmérőjű (merev vagy flexibilis - PP), kéményben vezetett égéstermék elvezetéshez. A kéményaknás alapszett a következő elemeket tartalmazza: koncentrikus könyökidom (87° - Ø60/100 - Alu/PP) revíziós nyílással és rögzítő bilincssel; koncentrikus hosszabbító cső (0,5 m) rögzítő bilincssel; talpas könyök (87° - Ø60/80 (PP)) támasztó sínnel; fali takarólemez (1 db).	303920	
	Alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez (Ø80/125 mm) Koncentrikus (Ø80/125 - Alu/PP) alapszett kéményaknás égéstermék elvezetéshez, amely közvetlenül csatlakozik a Ø80 mm átmérőjű (merev vagy flexibilis - PP), kéményben vezetett égéstermék elvezetéshez. A kéményaknás alapszett a következő elemeket tartalmazza: revíziós T-idom (87° - Ø80/125 - Alu/PP) rögzítő bilincssel; koncentrikus hosszabbító cső (0,5 m) rögzítő bilincssel; talpas könyök támasztó sínnel; fali takarólemez (1 db).	303250	
	Alapszett LAS rendszerű kéményhez (Ø60/100 mm - PP) LAS kéményrendszerek esetén alkalmazható koncentrikus (Ø60/100 mm) bekötőkészlet kondenzációs hőtermelőkhöz. A szett tartalma: betekintő nyílással ellátott 87°-os koncentrikus könyök (Ø60/100 mm); hosszabbító cső (0,5 m); levegő oldali csőbilincs (2 db); fali takarótárcsa (1 db).	303923	
	Alapszett LAS rendszerű kéményhez (Ø80/125 mm - PP) LAS rendszerű kémények esetén alkalmazható koncentrikus alapkészlet frisslevegő ellátásra, illetve égéstermék elvezetésre. A szett tartalma: revíziós T-idom (Ø80/125 mm - PP); hosszabbító cső (0,5 m); rögzítő bilincsek (2 db); fali takarólemez (1 db).	303208	
	Osztott indító elem (Ø80/80 mm - PP) Osztott rendszerű égéstermék elvezetéshez használható indító elem (Ø80/80 - PP). Alkalmazása esetén a gyári, mérőcsonkos indító adaptert le kell szerelni. Figyelem! Ez a szett nem alkalmazható az ecoTEC/5 és a VSC (D) .../4-5 készülékeken. Az ecoTEC plus VU 656/4-5 készülék esetén adapter lemez (rendelési szám: 0020015445) szükséges a használatához.	303938	
	ecoTEC/5 osztott indító elem (Ø80/80 mm - PP) ecoTEC/5 és az új xxx COMPACT VSC (D) .../4-5 készülékek osztott rendszerű égéstermék elvezetéséhez használható indító adapter (Ø80/80 mm - PP)	0020147470	
	Fedél légbeszíváshoz Helyiséglevegőtől függő üzem esetén alkalmazható, a revíziós könyökidomra szerelhető fedél a Ø60/100 mm-es PP koncentrikus rendszerben.	303924	
	Fedél légbeszíváshoz (Ø80/125 mm) Helyiséglevegőtől függő üzem esetén alkalmazható, a revíziós könyökidomra szerelhető fedél a Ø80/125 mm-es PP koncentrikus rendszerben.	0020171839	
	Adapter lemez osztott elvezetéshez (VU INT 656/4-5) Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén a VU INT 656/4-5 készülékhez alkalmazható adapter lemez a 303938-as cikkszámú tételhez.	0020015445	

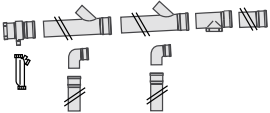
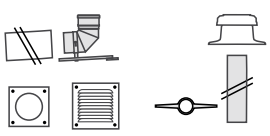
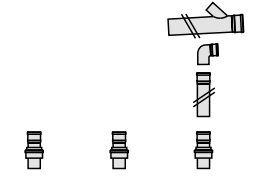
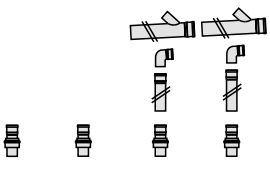

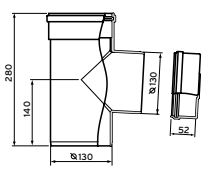


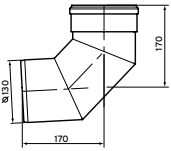
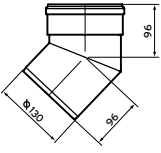
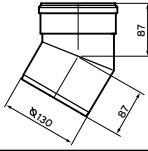
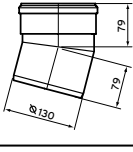
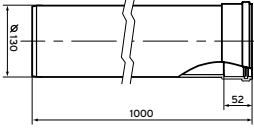
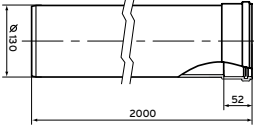
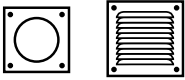
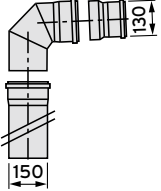
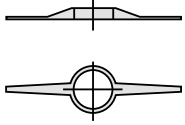
Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Alapszett osztott rendszerű égéstermék elvezetéshez (Ø80/125 mm - PP) A készlet a következő elemeket tartalmazza: T-idom a frisslevegő cső csatlakoztatására; 500 mm-es hosszúságú légbeszívó cső (Ø80/125 mm - PP); 2 db rögzítő bilincs (Ø125 - 70 mm); légbeszívó rács és fali takarólemez.	0020021006	
	Hosszabbító cső (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű, illetve kéményaknás égéstermék elvezetés esetén használható hosszabbító cső (Ø80 mm - PP). 0,5 m (Ø80 mm - PP) 1,0 m (Ø80 mm - PP) 2,0 m (Ø80 mm - PP)	303252 303253 303255	
	Könyökidom (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű, illetve kéményaknás égéstermék elvezetés esetén használható könyökidomok - 2 db (Ø80 mm - PP). Ezek az elemek a rendszer-kialakítás függvényében az aknán belül, illetve a telepítés helyén is alkalmazhatók. Könyökidom 15° (2 db - Ø80 PP) Könyökidom 30° (2 db - Ø80 PP) Könyökidom 45° (2 db - Ø80 PP)	303257 303258 303259	
	Könyökidom 90° (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén használható 90°-os könyökidom (Ø80 mm - PP).	303263	
	Revíziós T-idom (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén alkalmazható ellenőrző T-idom helyiséglevegőtől független üzemre, az égéstermék elvezető rendszer ellenőrzésére, valamint esetleges tisztításának megkönnyítésére.	303264	
	Revíziós ellenőrző idom (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén alkalmazható egyenes ellenőrző idom helyiséglevegőtől független üzemre, az égéstermék elvezető rendszer ellenőrzésére, valamint esetleges tisztításának megkönnyítésére.	303256	
	Talpas könyökidom (Ø80 mm - PP) támasztó sínrel Osztott rendszerű égéstermék elvezetés esetén alkalmazható talpas könyökidom (Ø80 mm - PP) támasztó sínrel.	303265	
	Szélfogó elem (Ø80 mm) Homlokzati falsíkról bevezetett frisslevegő cső mechanikai biztosításához alkalmazható szélfogó elem.	300941	
	Távtartó (7 db) Kéményben vezetett, merev falú égéstermék elvezetés (Ø80 mm - PP) esetén alkalmazható távtartó készlet (7 db).	009494	
	Kürtőfedél (Ø80 mm - PP) Osztott rendszerű, valamint kéményaknás égéstermék elvezetés esetén alkalmazható kürtőfedél, rögzítő csavarokkal.	303963	
	Rozsdamentes acél kürtőfedél Rozsdamentes acél torkolati cső (NA 80) esetén alkalmazható speciális kürtőfedél.	0020021007	

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Rozsdamentes acél torkolati cső (1.0 m; Ø80 mm) A 0020021007-es cikkszámú speciális kürtőfedél esetén használható rozsdamentes torkolati cső.	0020025741	
	Alapkészlet rozsdamentes kürtőfedélhez (flexibilis rendszer) A rozsdamentes acél kürtőfedél (NA 80) alapkészlete flexibilis kéményaknás égéstermék elvezetés esetén. A szett részei: tokos összekötőelem (Ø80 PP); szerelőkereszt; bedugható tokos végelem (Ø80 PP).	0020021008	
	Külső csőbilincs NA 80 (5 db) Osztott égéstermék elvezető rendszer (Ø80/80 mm) épületen belül vezetett csővezetékeinek mechanikus biztosításához.	300940	
	Alapszett flexibilis égéstermék elvezetéshez (Ø80 mm - PP) A készlet tartalma: kürtőfedél (Ø80 mm - PP); tokkal ellátott hosszabbító elem; bedugható összekötő idom (Ø80 mm - PP); kéményközpontosító; szerelési segédanyagok.	303510	
	Revíziós T-idom flexibilis égéstermék elvezetéshez Kondenzációs hőtermelő flexibilis égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható revíziós T-idom (Ø80 mm - PP).	303511	
	Toldó idom flexibilis égéstermék elvezetéshez Kondenzációs hőtermelő flexibilis égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható toldó idom (Ø80 mm - PP).	303512	
	Szerelési segédeszköz flexibilis égéstermék elvezetéshez 15 méter hosszú kötéllel ellátott szerelési segédeszköz flexibilis égéstermék elvezető rendszer telepítéséhez (Ø80 mm - PP).	303513	
	Flexibilis égéstermék elvezető cső Kondenzációs hőtermelő égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható 15 m hosszú flexibilis cső (Ø80 mm - PP).	303514	
	Kéményaknás bekötő szett (60/100 mm) flexibilis csővezetékhez (NA 60) Alapszett koncentrikus csatlakozással (Ø60/100 PP) a flexibilis égéstermék elvezetéshez (Ø60) a kürtőben. A készlet tartalma: betekintő nyílással és légoldali bilinccsel ellátott koncentrikus könyök (Ø60/100 PP); légoldali bilinccsel ellátott koncentrikus hosszabbító cső (500 mm); talpas könyök (87° - Ø60/60 mm); fali rozetta.	0020077523	
	Alapszett flexibilis (NA 60) kéményaknás rendszerhez Alapszett flexibilis égéstermék elvezetéshez (NA 60 - PP). A készlet tartalma: kürtőfedél (PP), UV-álló végelem (500 mm); tokos hosszabbító elem (Ø60 PP); bedugható véggel ellátott összekötő elem (Ø60 PP); kéményrögztítő (Ø60); rögzítő és tömítő anyagok.	0020077524	
	Flexibilis cső (NA 60) összekötő elem Flexibilis égéstermék elvezető (NA 60 - PP) rendszer esetén alkalmazható összekötő elem	0020077525	
	Flexibilis cső (NA 60) kéményaknás égéstermék elvezetéshez Flexibilis égéstermék elvezető cső (NA 60 - 15 m; PP)	0020077527	
	Flexibilis rendszer (NA 60) revíziós elem Flexibilis égéstermék elvezető (NA 60 - PP) rendszer esetén alkalmazható revíziós elem	0020095595	



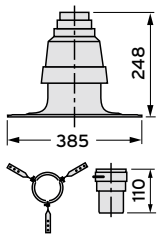
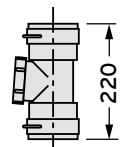
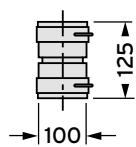
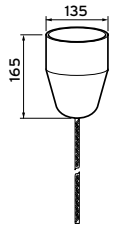
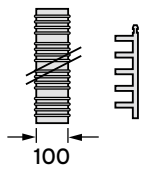
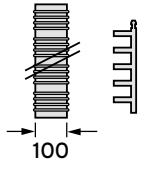
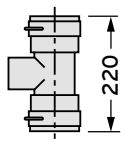
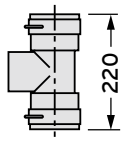

Speciális égéstermék elvezetések elemei (PP)

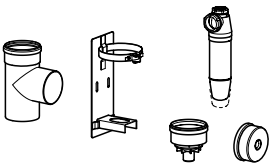
Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Kaskád alapszett két készülék csatlakoztatására Két darab Vaillant kondenzációs készülék kaskád rendszerű égéstermék elvezetése esetén alkalmazható alapszett kéményaknában vezetett vezetékhez (Ø130 mm - PP). A kaskád alapszett a következő elemeket tartalmazza: Kondenzvíz szifon (1 db) 45°-os (Ø80 mm) becsatlakozással ellátott, 750 mm-es hosszúságú égéstermék elvezető cső (Ø130 mm - 2 db) Revíziós T-idom (Ø130 mm - 1 db) 500 mm-es hosszúságú hosszabbító cső (Ø130 mm - 1 db) 500 mm-es hosszúságú hosszabbító cső (Ø80 mm - 2 db) 87°-os (Ø80 mm) könyökidom (2 db)	0020042761	
	Alapszett kéményaknás bekötéshez Alapszett a Ø130 mm (PP) átmérőjű égéstermék elvezető rendszer kéményaknás bekötéséhez. Az alapszett a következő elemeket tartalmazza: Légbeszívó rács (1 db) Fali takarólemez (1 db) Fali áttöréshez használható védőcső (Ø180 mm - 1 db) Talpas könyökidom és tartósín (1 db) Távtartó elemek (7 db) 500 mm-es hosszúságú alumínium cső, tokos csatlakozás nélkül (Ø130 mm - 1 db) Kürtőfedél (Ø130 mm - 1 db)	0020042762	
	Kaskád bővítőszett három készülék csatlakoztatására Négy darab Vaillant kondenzációs készülék kaskád rendszerű égéstermék elvezetése esetén alkalmazható bővítő szett kéményaknában vezetett vezetékhez (Ø130 mm - PP). A kaskád bővítőszett a következő elemeket tartalmazza: Visszaáramlást gátló csappantyú (3 db) 45°-os (Ø80 mm) becsatlakozással ellátott égéstermék elvezető cső (Ø130 mm - 1 db) 500 mm-es hosszúságú hosszabbító cső (Ø130 mm - 1 db) 87°-os (Ø80 mm) könyökidom (1 db)	0020042908	
	Kaskád bővítőszett négy készülék csatlakoztatására Négy darab Vaillant kondenzációs készülék kaskád rendszerű égéstermék elvezetése esetén alkalmazható bővítő szett kéményaknában vezetett vezetékhez (Ø130 mm - PP). A kaskád bővítőszett a következő elemeket tartalmazza: Visszaáramlást gátló csappantyú (4 db) 45°-os (Ø80 mm) becsatlakozással ellátott égéstermék elvezető cső (Ø130 mm - 2 db) 500 mm-es hosszúságú hosszabbító cső (Ø130 mm - 2 db) 87°-os (Ø80 mm) könyökidom (2 db)	0020042909	
	Visszaáramlást gátló csappantyú Két darab ecoTEC plus VU 656/4-5 készülék kaskád rendszerű égéstermék elvezetése (Ø130 mm - PP) esetén alkalmazható, az égéstermék visszaáramlását megakadályozó csappantyú. Tudnivaló Alapvetően 2 db csappantyú (Ø80 mm) szükséges	303960	
	Revíziós T-idom (Ø130 mm) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható revíziós T-idom (Ø130 mm - PP).	0020042764	

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Könyökídom 90° (Ø130 mm) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható 90°-os könyökídom (Ø130 mm - PP).	0020042765	
	Könyökídom 45° (Ø130 mm - 2 db) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható 2 db, 45°-os könyökídom (Ø130 mm - PP).	0020042766	
	Könyökídom 30° (Ø130 mm - 2 db) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható, 2 db 30°-os könyökídom (Ø130 mm - PP).	0020042767	
	Könyökídom 15° (Ø130 mm - 2 db) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható 2 db, 15°-os könyökídom (Ø130 mm - PP).	0020042768	
	Hosszabbító cső (Ø130 mm - 1,0 m) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható hosszabbító cső (Ø130 mm - PP).	0020042769	
	Hosszabbító cső (Ø130 mm - 2,0 m) Kondenzációs hőtermelők égéstermék elvezetéséhez a felállítási helyiségben, illetve a kéményaknában is alkalmazható hosszabbító cső (Ø130 mm - PP).	0020042770	
	Légbevezető alapszett (Ø130 mm - PP) A frisslevegő ellátás alapkészlete, amely a következő elemeket tartalmazza: Fali takarólemez (1 db) Légbeszívó rács (1 db)	0020060591	
	Szűkítő alapszett (Ø150 → 130 mm - PP) Égéstermék elvezető alapkészlet ecoCRAFT VKK 806/3 - 1606/3 típusú kondenzációs állókazánokhoz. Minden esetben szükség van a használatára. A szett tartalma: Átmerneti idom (Ø150 → 130 mm - PP) Mérőcsonkkal ellátott készülék csatlakozó (Ø150 mm - PP) 87°-os (Ø150 mm - PP) könyökídom	0020060589	
	Távtartó (7 db) Kéményben vezetett, merev falú égéstermék elvezetés (Ø130 mm - PP) esetén alkalmazható távtartó készlet (7 db)	0020042763	



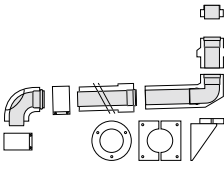
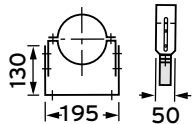
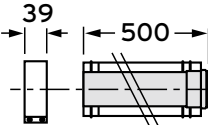
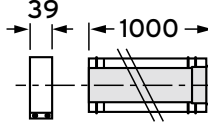
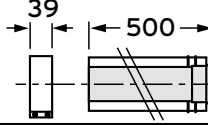
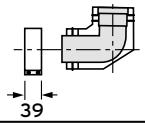
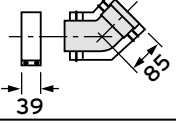
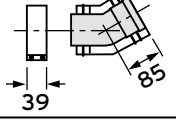

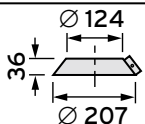
A többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezető rendszer elemei (PP)

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Alapszett többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP) A készlet tartalma: kürtőfedél (PP); 380 mm hosszúságú alumínium zárócső; tokkal ellátott összekötő elem; bedugható összekötő idom; adapter (Ø80 → 100 mm); kéményközpontosító; szerelési segédanyagok.	303516	
	Revíziós T-idom többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP) Kondenzációs hőtermelők többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható revíziós T-idom (Ø100 mm - PP).	303517	
	Toldó idom többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP) Kondenzációs hőtermelők többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható toldó idom (Ø100 mm - PP).	303518	
	Szerelési segédeszköz többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP) 15 méter hosszú kötéllel ellátott szerelési segédeszköz többbrészes, túlnyomásos égéstermék rendszer telepítéséhez (Ø80 mm - PP).	303519	
	Flexibilis cső többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP; 15 m) Kondenzációs hőtermelők többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható, 15 méteres flexibilis cső (Ø100 mm - PP).	303520	
	Flexibilis cső többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP; 7 m) Kondenzációs hőtermelők többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható, 7 méteres flexibilis cső (Ø100 mm - PP).	0020004961	
	Csatlakozó T-idom túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø60/100 mm - PP) Kondenzációs hőtermelő többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezető rendszerbe kötéséhez alkalmazható csatlakozó T-idom (Ø60/100 mm - PP).	0020016409	
	Csatlakozó T-idom túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø80/125 mm - PP) Kondenzációs hőtermelő többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezető rendszerbe kötéséhez alkalmazható csatlakozó T-idom (Ø80/125 mm - PP).	0020016408	
	Kondenzvíz elvezető T-idom túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP) Kondenzációs hőtermelő többbrészes, túlnyomásos égéstermék elvezető rendszerbe kötéséhez alkalmazható kondenzvíz elvezető T-idom (Ø100 mm - PP). Nem használható az eco/auroCOMPACT készülékekhez!	0020042774	

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Kéménytalp többrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéshez (Ø100 mm - PP) Kondenzációs hőtermelők többrészes, túlnyomásos égéstermék elvezetéséhez a kéményaknában alkalmazható kéménytalp, kondenzvíz szifonnal (Ø100 mm) és szerelési segédanyagokkal.	0020016412	
	Visszaáramlást gátló csappantyú ecoTEC pro és plus készülékbe szerelhető visszaáramlást gátló csappantyú. Beépítése csak a többrészes, túlnyomásos égéstermék elvezető rendszer esetén szükséges.	0020175893	



Koncentrikus, homlokzati égéstermék elvezetés (70 kW-ig)

Tartozék	Megnevezés	Cikkszám	Nettó listaár
	Alapszett homlokzati égéstermék elvezetéshez Rozsdamentes acélból készült, koncentrikus (Ø80/125 mm - PP) csatlakozókészlet a homlokzaton vezetett égéstermék elvezetéshez (Ø80/125 mm - PP/rozsdamentes acél). A készlet tartalma: koncentrikus hosszabbító (500 mm) a fali átvezetéshez; revíziós nyílással és légoldali bilincssel ellátott koncentrikus könyök (Ø80/125 mm - PP); külső fali támkönyök; légbeszívó elem rögzítő bilincssel; végelem légoldali bilincssel; 2 db fali rozetta, ebből az egyik osztott	0020042748	
	Beállítható tartókonzol homlokzati égéstermék elvezetéshez Rozsdamentes acélból készült, 50 és 90 mm között beállítható tartókonzol	0020042749	
	Beállítható (50-90 mm) külső fali tartó Rozsdamentes acélból készült, 50 és 90 mm között beállítható külső fali tartó	0020042751	
	Koncentrikus (80/125 mm) homlokzati hosszabbító (0,5 m) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható hosszabbító cső (500 mm)	0020042753	
	Koncentrikus (80/125 mm) homlokzati hosszabbító (1,0 m) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható hosszabbító cső (1000 mm)	0020042754	
	Vágható koncentrikus (80/125 mm) homlokzati hosszabbító (0,5 m) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható, vágható hosszabbító cső (500 mm)	0020042755	
	Koncentrikus (80/125 mm) homlokzati könyökidom (87°) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható könyök (87°) rögzítő bilincssel	0020042756	
	Koncentrikus (80/125 mm) homlokzati ív (2 x 45°) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható ív (45° - 2db) rögzítő bilincsekkel (2 db)	0020042757	
	Koncentrikus (80/125 mm) homlokzati ív (2 x 30°) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható ív (30° - 2db) rögzítő bilincsekkel (2 db)	0020042758	
	Koncentrikus (80/125 mm) revíziós elem (0,25 m) Rozsdamentes acélból készült, homlokzati égéstermék elvezetés (Ø80/125 mm) esetén alkalmazható revíziós elem rögzítő bilincssel	0020042759	
	Esővédő gallér Bármely, Vaillant homlokzati égéstermék és rozsdamentes acél tetőátvezetés esetén alkalmazható tömítőtárcsa.	0020042760	

Jegyzetek