

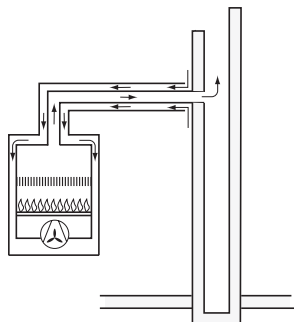
ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐ RENDSZEREK

KONDEZÁCIÓS GÁZKAZÁNOK LEVEGŐBESZÍVÁSI / ÉGÉSTERMÉK ELVEZETÉSI MÓDJAI:

ÉGÉSILEVEGŐ-BESZÍVÁS A TELEPÍTÉSI HELYSÉGBŐL TÖRTÉNIK

B33

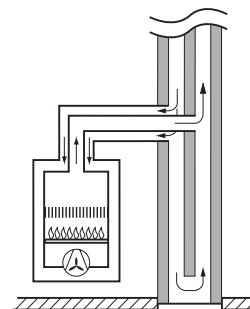
Égéstermék-elvezetés az épületbe beépített sima vagy koaxiális füstcsővel, beltéri levegőbeszívás



ÉGÉSILEVEGŐ-BESZÍVÁS A TELEPÍTÉSI HELYSÉGTŐL FÜGGETLEN

C43

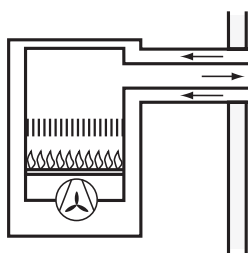
Égéstermék-elvezetés és levegőbeszívás az épületbe integrált egyes vagy koaxiális füstcsővel



ÉGÉSILEVEGŐ-BESZÍVÁS A TELEPÍTÉSI HELYSÉGTŐL FÜGGETLEN

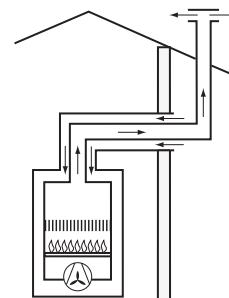
C13

Égéstermék-elvezetés és levegőbeszívás külső falon keresztül, ugyanabban a nyomástartományban



C53

Égéstermék-elvezetés a kültérbe, levegőbeszívás a külső falon át, eltérő nyomástartományban

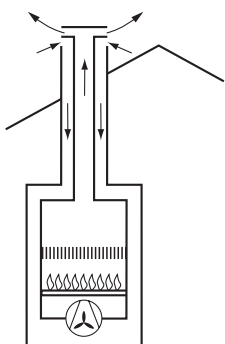


C63

Füstgáz-elvezetés és égésilevegő-beszívás külön tanúsított és forgalmazott rendszerhez való csatlakoztatásra alkalmas (Az erre vonatkozó C6 tanúsítvány a 217. oldalon található)

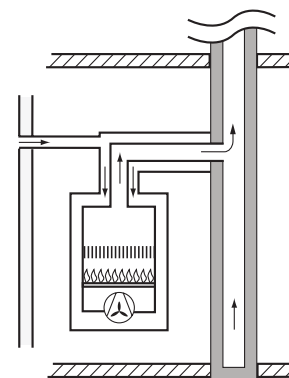
C33

Tetőn keresztül történő égéstermék-elvezetés és levegőbeszívás a kültérből, ugyanabban a nyomástartományban



C83

Égéstermék-elvezetés az épületbe beépített egyes vagy közös füstcsővel. Levegőbeszívás a külső falon át



Fontos:
A függőleges elvezetés végeleme mindig 125/80 mm-es kell, hogy legyen, még akkor is, ha a függőleges hossz megengedi a 100/60 mm-es kialakítást.

ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐ RENDSZEREK MAXIMÁLIS HOSSZA, INDÍTÓIDOMOK TÍPUSA:

KÉSZÜLÉK TÍPUSA	MAXIMÁLIS ELVEZETÉSI HOSSZ (M)			INDÍTÓIDOM TÍPUSA		
	60/100 (C13)	80/125 (C33)	80/80 (C53)	60/100	80/125	80/80
Clas Premium Evo 24	12	36	60 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Clas Premium Evo System 24	12	36	60 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Clas B Premium Evo 24	12	36	42 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Clas B Premium Evo 35	8	24	28 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Cares Premium EU 24	10	25	42 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo 24	12	36	60 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo 30	10	30	60 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo 35	8	24	45 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo System 12	16	50	50 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo System 18	14	42	50 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo System 24	12	36	60 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo System 30	10	30	60 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium Evo System 35	8	24	45 (S1+S2)	3318079	3318095	3318369
Genus Premium EVO HP 45	—	12	32 (S1+S2)	A 125/80 mm-es indítóidom árban foglalt tartozék.		3580784
Genus Premium EVO HP 65	—	8	16 (S1+S2)			3580784

ATMOSZFÉRIKUS
KAZÁNOK

KÉSZÜLÉK TÍPUSA	MAXIMÁLIS ELVEZETÉSI HOSSZ
	100/100 ELVÁLASZTOTT
Genus Premium EVO HP 85	24/24
Genus Premium EVO HP 100	24/24
Genus Premium EVO HP 115	21/21
Genus Premium EVO HP 150	14/14

ZÁRT ÉGÉSTERŰ KAZÁNOK VENTILLÁTORAINAK NYOMÁSÉRTÉKEI:

KÉSZÜLÉK TÍPUSA	NYOMÁSÉRTÉK
Clas Premium Evo 24	100 Pa
Clas Premium Evo System 24	100 Pa
Clas B Premium Evo 24	137 Pa
Clas B Premium Evo 35	128 Pa
Cares Premium EU 24	100 Pa
Genus Premium Evo 24	100 Pa
Genus Premium Evo 30	100 Pa
Genus Premium Evo 35	100 Pa
Genus Premium Evo System 12	100 Pa
Genus Premium Evo System 18	100 Pa
Genus Premium Evo System 24	100 Pa
Genus Premium Evo System 30	100 Pa
Genus Premium Evo System 35	100 Pa
Genus Premium EVO HP 45	130 Pa
Genus Premium EVO HP 65	150 Pa
Genus Premium EVO HP 85	140 Pa
Genus Premium EVO HP 100	140 Pa
Genus Premium EVO HP 115	140 Pa
Genus Premium EVO HP 150	140 Pa

ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐ RENDSZEREK

KONDEZÁCIÓS GÁZKAZÁNOK

Az égéstermék elvezető rendszer elemek falvastagsága 1,5 mm

Ø 60/100 MM-ES, ALU/PPS KONCENTRIKUS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK – oldalfali alapszettek

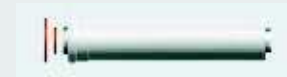
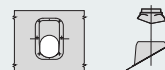
	CIKKSZÁM
VÍZSZINTES ALAPSZETT, L=1000 MM Ø 60/100 mm-es, alu/alu vízszintes alapszett atmoszférikus kazánhoz Tartalma: 90°-os könyök, 1 m-es koncentrikus cső, madárrács, EPDM takarógyűrű, tömítések, csavarok, rögzítőbilincs	3318073

Ø 60/100 MM-ES, ALU/PPS KONCENTRIKUS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK – kezdő- és végelemek

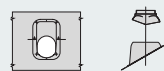
FÜGGŐLEGES INDÍTÓIDOM Ø 60/100 mm-es, alu/pps függőleges indítóidom atmoszférikus kazánhoz	3318079
TETŐÁTVEZETŐ, FEKETE Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges végelem Ø 60/100 mm-es átalakítóval kondenzációs kazánhoz	3318080
TETŐÁTVEZETŐ, PIROS Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges végelem Ø 60/100 mm-es átalakítóval kondenzációs kazánhoz	3318081
FERDETETŐS ÁTVEZETÉSHEZ TAKARÓ GALLÉR, FEKETE Ø 125 mm-es átmérőjű végelem 12-40° közötti dőlésszöggel rendelkező ferdetetűn történő átvezetéséhez	3318009
FERDETETŐS ÁTVEZETÉSHEZ TAKARÓ GALLÉR, PIROS Ø 125 mm-es átmérőjű végelem 12-40° közötti dőlésszöggel rendelkező ferdetetűn történő átvezetéséhez	3318010
LAPOSTETŐS ÁTVEZETÉSHEZ SZIGETELŐ GALLÉR, FEKETE Ø 125 mm-es átmérőjű végelem lapostetűn történő átvezetéséhez	3318011
LAPOSTETŐS ÁTVEZETÉSHEZ SZIGETELŐ GALLÉR, PIROS Ø 125 mm-es átmérőjű végelem lapostetűn történő átvezetéséhez	3318012

Ø 60/100 MM-ES, ALU/PPS KONCENTRIKUS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK – további rendszer elemek

90°-OS KONCENTRIKUS KÖNYÖK Ø 60/100 mm-es, alu/pps 90°-os könyök kondenzációs kazánhoz	3318075
45°-OS KONCENTRIKUS ÍV Ø 60/100 mm-es, alu/pps 45°-os ív kondenzációs kazánhoz, 2 db/cs	3318076
1 M-ES KONCENTRIKUS CSŐ Ø 60/100 mm-es, alu/pps 1 m-es cső kondenzációs kazánhoz	3318077
0,5 M-ES KONCENTRIKUS CSŐ Ø 60/100 mm-es, alu/pps 0,5 m-es cső kondenzációs kazánhoz	3318078
RÖGZÍTŐBILINCS Ø 80-125 mm között állítható, 3 db/cs	3318015
TAKARÓGYŪRÚ FALI ÁTVEZETÉSHEZ Ø 100 mm EPDM takarógyűrű fali átvezetéshez	3318016

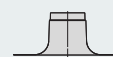
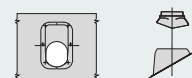


Ø 80/125 MM-ES, ALU/PPS KONCENTRIKUS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK – oldalfali alapszett	
	CIKKSZÁM
VÍZSZINTES ALAPSZETT, L=1000 MM Ø 80/125 mm-es, alu/pps vízszintes alapszett atmoszférikus kazánhoz Tartalma: Ø 80/100 mm-es 90°-os könyök, Ø 60/100 - 80/125 mm-es átalakító, Ø 80/125 mm-es 1 m-es koncentrikus cső, madárrács, EPDM takarógyűrű, tömítések, csavarok, rögzítőbilincs	3318090
Ø 80/125 MM-ES, ALU/PPS KONCENTRIKUS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK – kezdő- és végelemek	
FÜGGŐLEGES INDÍTÓIDOM Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges indítóidom kondenzációs kazánhoz	3318095
TETŐÁTVEZETŐ, FEKETE Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges végelem Ø 60/100 mm-es átalakítóval kondenzációs kazánhoz	3318080
TETŐÁTVEZETŐ, PIROS Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges végelem Ø 60/100 mm-es átalakítóval kondenzációs kazánhoz	3318081
FERDETETŐS ÁTVEZETÉSHEZ TAKARÓ GALLÉR, FEKETE Ø 125 mm-es átmérőjű végelem 12-40° közötti dőlésszöggel rendelkező ferdetetűn történő átvezetéséhez	3318009
FERDETETŐS ÁTVEZETÉSHEZ SZIGETELŐ GALLÉR, PIROS Ø 125 mm-es átmérőjű végelem 12-40° közötti dőlésszöggel rendelkező ferdetetűn történő átvezetéséhez	3318010
LAPOSTETŐS ÁTVEZETÉSHEZ TAKARÓ GALLÉR, FEKETE Ø 125 mm-es átmérőjű végelem lapostetűn történő átvezetéséhez	3318011
LAPOSTETŐS ÁTVEZETÉSHEZ SZIGETELŐ GALLÉR, PIROS Ø 125 mm-es átmérőjű végelem lapostetűn történő átvezetéséhez	3318012
Ø 80/125 MM-ES, ALU/PPS KONCENTRIKUS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK – további rendszerelemek	
90°-OS KONCENTRIKUS KÖNYÖK Ø 80/125 mm-es, alu/pps 90°-os könyök kondenzációs kazánhoz	3318091
45°-OS KONCENTRIKUS ÍV Ø 80/125 mm-es, alu/pps 45°-os ív kondenzációs kazánhoz, 2 db/cs	3318092
1 M-ES KONCENTRIKUS CSŐ Ø 80/125 mm-es, alu/pps 1 m-es cső kondenzációs kazánhoz	3318093
0,5 M-ES KONCENTRIKUS CSŐ Ø 80/125 mm-es, alu/pps 0,5 m-es cső kondenzációs kazánhoz	3318094
RÖGZÍTŐBILINCS Ø 80-125 mm között állítható, 3 db/cs	3318015



ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐ RENDSZEREK

Ø 80 MM-ES, PPS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK SZÉTVALASZTOTT RENDSZERHEZ – oldalfali alapszett	
	CIKKSZÁM
VÍZSZINTES ALAPSZETT, L=1000 M Ø 80 mm-es, pps vízszintes alapszett kondenzációs kazánhoz Tartalma: 2 db Ø 80 mm-es 90°-os könyök, 2 db 1 m hosszú Ø 80 mm-es cső, 1-1 db füstgáz- és levegőoldali indítóidom, madárrács levegő- illetve füstgázoldalra, tömítések, csavarok, rögzítőbilincsek	3318370
Ø 80 MM-ES, PPS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK SZÉTVALASZTOTT RENDSZERHEZ – kezdő- és végelemek	
FÜGGŐLEGES INDÍTÓIDOM FÜSTGÁZ ÉS LEVEGŐOLDALRA Ø 80 mm-es szétválasztott rendszer indító szettje kondenzációs kazánhoz Tartalma: 1 db Ø 60/100 - 80 mm-es, alu füstgázoldali indítóidom, 1 db Ø 80 mm-es levegőoldali tok	3318369
ÁTALAKÍTÓ IDOM FÜGGŐLEGES VÉGELEMHEZ Ø 80 - 80/125 mm-es átalakító alu/pps függőleges végelem részére, kondenzációs kazánhoz	3318088
ÁTALAKÍTÓ IDOM FÜGGŐLEGES VÉGELEMHEZ Ø 80+80 - 80/125 mm-es átalakító alu/pps függőleges végelem részére, kondenzációs kazánhoz	3318089
TETŐÁTVEZETŐ, FEKETE Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges végelem Ø 60/100 mm-es átalakítóval kondenzációs kazánhoz	3318080
TETŐÁTVEZETŐ, PIROS Ø 80/125 mm-es, alu/pps függőleges végelem Ø 60/100 mm-es átalakítóval kondenzációs kazánhoz	3318081
FERDETETŐS ÁTVEZETÉSHEZ TAKARÓ GALLÉR, FEKETE Ø 125 mm-es átmérőjű végelem 12-40° közötti dőlésszöggel rendelkező ferdetetűn történő átvezetéséhez	3318009
FERDETETŐS ÁTVEZETÉSHEZ TAKARÓ GALLÉR, PIROS Ø 125 mm-es átmérőjű végelem 12-40° közötti dőlésszöggel rendelkező ferdetetűn történő átvezetéséhez	3318010
LAPOSTETŐS ÁTVEZETÉSHEZ SZIGETELŐ GALLÉR, FEKETE Ø 125 mm-es átmérőjű végelem lapostetűn történő átvezetéséhez	3318011
LAPOSTETŐS ÁTVEZETÉSHEZ SZIGETELŐ GALLÉR, PIROS Ø 125 mm-es átmérőjű végelem lapostetűn történő átvezetéséhez	3318012
Ø 80 MM-ES, PPS ÉGÉSTERMÉK ELVEZETŐK SZÉTVALASZTOTT RENDSZERHEZ – további rendszerelemek	
90°-OS KÖNYÖK Ø 80 mm-es, pps 90°-os könyök kondenzációs kazánhoz, 2 db/cs	3318084
45°-OS ÍV Ø 80 mm-es, pps 45°-os ív kondenzációs kazánhoz, 2 db/cs	3318085
1 M-ES CSŐ Ø 80 mm-es, pps 1 m-es cső kondenzációs kazánhoz	3318086
0,5 M-ES CSŐ Ø 80 mm-es, pps 0,5 m-es cső kondenzációs kazánhoz, 10 db/cs	3318087



	CIKKSZÁM
LEVEGŐOLDALI MADÁRVÉDŐ RÁCS Ø 80 mm-es levegőoldali madárvédő rács, műanyag	3318028
FÜSTGÁZOLDALI MADÁRVÉDŐ RÁCS Ø 80 mm-es füstgázoldali madárvédő rács, inox	3318027
RÖGZÍTŐBILINCS Ø 80-125 mm között állítható, 3 db/cs	3318015
TAKARÓGYŰRŰ FALI ÁTVEZETÉSHEZ Ø 80 mm-es EPDM takarógyűrű fali átvezetéshez, 2 db/cs	3318032
ÁTALAKÍTÓ IDOM SZÉTVÁLASZTOTT RENDSZERHEZ GENUS PREMIUM HP-HEZ Ø 80/125 – 80+80 mm-es átalakító szétválasztott rendszerhez, Genus Premium HP kazánok részére	3580784
LAS BEKÖTŐ KÉSZLET B32-ES KONFIGURÁCIÓHOZ Ø 60/100 mm-es LAS bekötő készlet, alu/pps, kondenzációs kazánhoz Tartalma: 90°-os könyök, 0,75 m-es cső B32-es kéménycsatlakozáshoz, takaró karima, tömítések, csavarok	3318096
LAS BEKÖTŐ KÉSZLET C42-ES KONFIGURÁCIÓHOZ Ø 60/100 mm-es LAS bekötő készlet, alu/pps, kondenzációs kazánhoz Tartalma: 90°-os könyök, 0,75 m-es cső C42-es kéménycsatlakozáshoz, takaró karima, tömítések, csavarok	3318097
TALPAS KÖNYÖK Ø 80 mm-es, 90°-os talpas könyök, pps, kondenzációs kazánhoz	3318098
TISZTÍTÓ IDOMOK KONDENZÁCIÓS KAZÁNOKHOZ	
EGYENES TISZTÍTÓ alu/pps 60/100 mm	410659
EGYENES TISZTÍTÓ alu/pps 80/125 mm	410662
TISZTÍTÓ T-IDOM alu/pps, 80/125 mm	411380
TISZTÍTÓ IDOM EGYENES pps, 80 mm	410739

