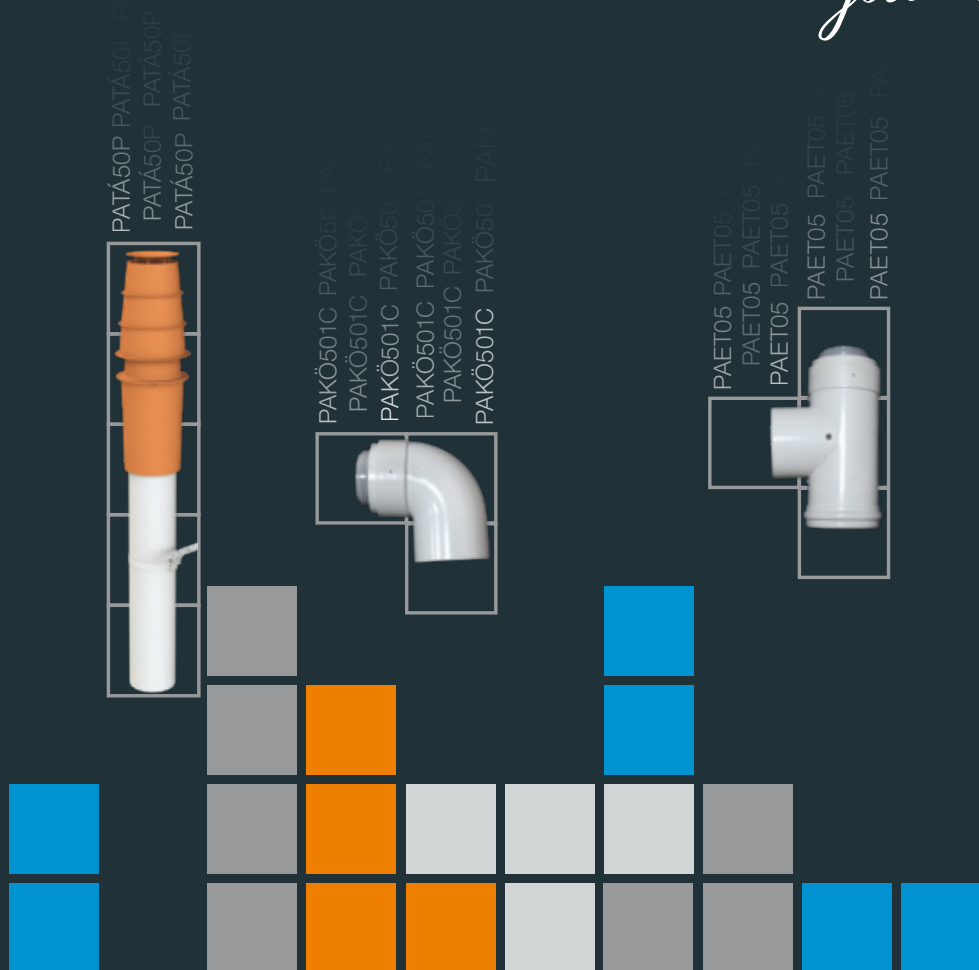


KIVITELEZÉSI SÉMÁK

*A nagyfiúk
játéka!*



Polipropilén (PPs), Alu/PPs kéményrendszerek

- ▣ kondenzációs kazánokhoz
- ▣ széleskörű idomválaszték
- ▣ kondenzátummal szemben ellenálló kivitel
- ▣ H1 nyomásállóság (5000 Pa)
- ▣ könnyű szerelhetőség
- ▣ megbízható csatlakozások
- ▣ nagyfokú tömítettség
- ▣ színtartó
- ▣ időjárásálló

Korrózióálló acél kéményrendszerek

- ▣ széleskörű felhasználhatóság (gáztüzelés, olajtüzelés, szilárd tüzelés)
- ▣ nagy típusválaszték (bélészső, hőszigetelt szerelt kémény, koncentrikus kialakítás)
- ▣ a tömítőgyűrűs kivitel 200 °C-ig, a tömítőgyűrű nélküli kivitel 600 °C-ig hőálló
- ▣ egyszerű hőszigetelő képesség
- ▣ kiváló korrózióval szembeni ellenálló képesség
- ▣ megbízható, hosszú távú tömörség
- ▣ kondenzátummal szemben ellenálló kivitel

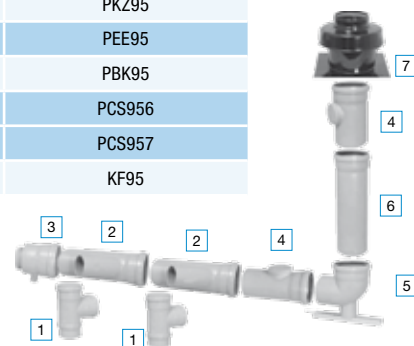
I. Koncentrikus függőleges füstgáz elvezetés

	Alu/PPs 60/100	Alu/PPs 80/125	Alu/PPs 110/160	80/125 Ko/Ko	100/160 Ko/Ko
1. Indító idom	Kazántípustól függő rendszer elem				
2. Bővítő idom	Elvezetési hosszától, méretezéstől függő kiválasztás (pl.: PBÖ5060, PBÖ6005 stb.)				
3. Ellenőrző egyenes idom	PAEE50C	PAEE60C	PAEE05	Twin10080/125	Twin10100/160
4. Mérőpont	PAMP50C	PAMP60C	PAMP05	Twin51080/125	Twin51100/160
5. Tetőátvezetés	PATÁ50	PATÁ60	PATÁ05	Twin358080/125	Twin358100/160
6. Ferdetető borítás vagy Lapos tető borítás	FT30/FT3005	FT30/FT3005	FT40	Twin54080/125	Twin54100/160
	LT30	LT30	LT40	Twin52080/125	Twin52100/160
7. Tartóbilincs	TB30	TB35	TB45	Twin21080/125	Twin21100/160
8. Koncentrikus cső	PACS507C	PACS607C	PACS057	Twin13080/125	Twin13100/160



II. Helységlegelő függő kaszkád rendszer

	PPs 110-es rendszer	PPs 160-as rendszer	PPs 200-as rendszer
1. Visszaáramlás gátló szelep (UV álló)	PVS20 (DN80)	PVS80 (DN110)	PVS80 (DN110)
2. Gyűjtőcső 45°os leágazással 80-as csőre (UV álló) Gyűjtőcső 45°os leágazással 110-es csőre (UV álló) Gyűjtőcső 87°os leágazással 110-es csőre (UV álló) Gyűjtőcső 87°os leágazással 160-as csőre (UV álló)	PEL2080	PEL2090	PEL8195
			PEL8095
			PEL9095
3. Záróidom kondenzátum levezetéssel (UV álló)	PKZ80	PKZ90	PKZ95
4. Egyenes ellenőrző idom (UV álló)	PEE80	PEE90	PEE95
5. Bekötő könyök tartósínnel (UV álló)	PBK80	PBK90	PBK95
6. Toldócső 0,5m (UV álló) Toldócső 1m (UV álló)	PCS806	PCS906	PCS956
	PCS807	PCS907	PCS957
7. Kürtőfedél	KF30	KF90	KF95

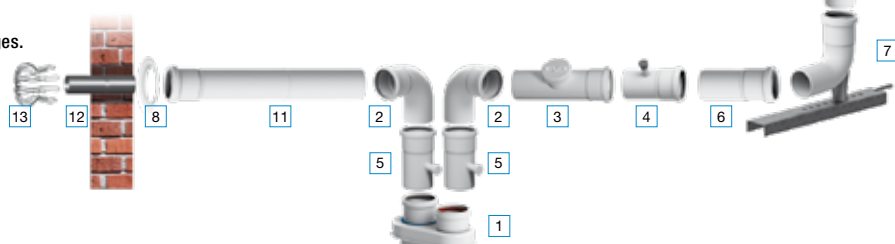


III. Szétválasztott rendszerű égéstermék elvezető / égési levegő bevezető rendszer

	PPs 60 mm	PPs80 mm	PPs110 mm	PPs200 mm	Ko 100 mm	Ko 130 mm	Ko 150 mm	Ko 180 mm
1. Szétválasztó idom*	PAD5020	PAD6020	PAD0580		-	-	-	-
2. Könyök	PKÖ101	PKÖ201	PKÖ801	PKÖ951	TN0622100	FU0622130	FU0622150	FU0622180
3. Ellenőrző egyenes idom	PEE10	PEE20	PEE80	PEE95	TN06549100	Albi0630130	Albi0630150	Albi0630180
4. Kondenzátum leválasztó	PKL10	PKL20	PKL80	PKL95	FU06110100	FU06110130	FU06110150	FU06110180
5. Mérőpont*	PMP10	PMP20	PMP80	PMP95	TN06112100	FU06112130	FU06112150	FU06112180
6. Egyfalú cső 500 mm	PCS106	PCS206	PCS806	PCS956	TN0603100	FU0603130	FU0603150	FU0603180
7. Bekötő könyök tartóval	PBK10	PBK20	PBK80	PBK95	AlbiTN06E100	Albi0606130	Albi0606150	Albi0606180
8. Takarólemez	X	TL20	X	X	FU72100	FU72130	FU72150	FU72180
9. Központosító	KP10	KP20	KP80	KP95	FU40100	FU40130	FU40150	FU40180
10. Kürtő fedél	KF10	KF20	KF80	KF95	TN0625100	FU0625130	FU0625150	FU0625180
11. Egyfalú cső 1000 mm	PCS107	PCS207	PCS807	PCS957	TN0602100	FU0602130	FU0602150	FU0602180
12. UV álló cső	PCSUV10	PCSUV20	**	**	**	**	**	**
13. Madárrács	MR1	MR2	MR4	MR4	FU85100	FU85130	FU85150	FU85180

* Ez az elem nem szükséges, ha a kazán már tartalmazza.

** Ezek a termékek UV állók, ezért ez az elem nem szükséges.





	Alu/PPs 60/100	Alu/PPs 80/125	Alu/PPs 110/160
1. Indító idom	Kazántípustól függő rendszer elem		
2. Bővítő idom	Elvezetési hosszától, méretezéstől függő kiválasztás (pl.: PBÖ5060, PBÖ6005 stb.)		
3. Ellenőrző „T” szakasz vagy könyök	PAET50C	PAEKÖ60C	PAET05
	PAEKÖ50C	PAEKÖ60C	-
4. Oldalfali kivezetés	PAPA50	PAPA60	PAPA05

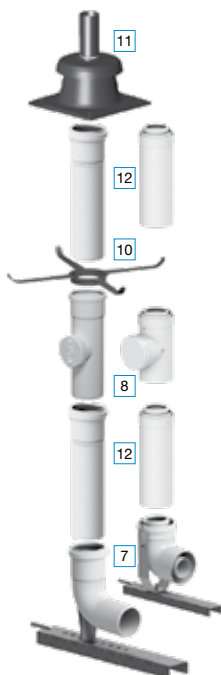
Flexibilis bélésű cső rendszer PPs elemekkel



	PPs 60 mm	PPs 80 mm	PPs 110 mm
1. Flexibilis bekötőkészlet	FK10	FK20	FK80
2. Flexibilis cső 12,5m	FCS101	FCS201	FCS801
	FCS102	FCS202	FCS802
3. Kuplung idom flex-flex	FKU10	FKU20	FKU80
4. Központosító	FKP105	FKP205	FKP805

A kéménykürtő előtti elemeket lásd VI. ábrán.

Meglévő kürtön keresztül történő égéstermék elvezetés



	PPs 60 * szimpla	Alu/PPs 60/100 ** koncentrikus	PPs 80 * szimpla	Alu/PPs 80/125 ** koncentrikus	PPs 110 * szimpla	Alu/PPs 110 /160 ** koncentrikus	80/125 Ko/Ko	100/160 Ko/Ko
1. Indító idom	Kazántípustól függő rendszer elem							
2. Bővítő idom	Elvezetési hosszától, méretezéstől függő kiválasztás (pl.: PBÖ1020, PBÖ5060, PBÖ6005 stb.)							
3. Ellenőrző „T” szakasz	PAET50C	PAET50C	PAET60C	PAET60C	PAET05	PAET05	Twin11080/125	Twin11100/160
4. Mérőpont	PAMP50C	PAMP50C	PAMP60C	PAMP60C	PAMP05	PAMP05	Twin51080/125	Twin51100/160
5. Kondenzátum leválasztó	PAKL50C	PAKL50C	PAKL60C	PAKL60C	PAKL05	PAKL05	Twin184so080/125	Twin184so100/160
6. Koncentrikus cső 500 mm	PACS506C	PACS506C	PACS606C	PACS606C	PACS056	PACS056	Twin14080/125	Twin14100/160
7. Bekötő könyök tartóval	PBK10	PABK50	PBK20¹	PABK60	PBK80	PABK05	Twin64080/125	Twin64100/160
8. Ellenőrző egyenes idom	PEE10	PAEE50C	PEE20	PAEE60C	PEE80	PAEE05	Twin10080/125	Twin10100/160
9. Takarólemez	-	TL30²	TL20	TL35³	-	TL90	KL72125	KL72160
10. Központosító	KP10		KP20		KP80		FU40080	FU40100
11. Kürtő fedél	KF10	KF10	KF20	KF20	KF30	KF30	KL342080	KL342100
12. Cső 1000 mm	PCS107	PACS507C	PCS207	PACS607C	PCS807	PACS057	Twin13080/125	Twin13100/160

- ¹ Alternatíva: PRBK20 (lásd Tricox újdonságok)
- ² Alternatíva: TL5035 (lásd Tricox újdonságok)
- ³ Alternatíva: TL6035 (lásd Tricox újdonságok)



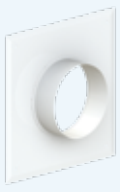

* Levegő bevezetés meglévő, bélelt kürtön keresztül.
** Béleletlen kürtő esetén alkalmazandó.






VII. Légrésszigetelt rendszer kültéri szereléshez

		PPs/Alu 60/100	PPs/Alu 80/125	PPs/Alu 110/160
1	Gyári Indító idom			
2	Bővítő idom/vitő idom	PBÖ5060 (60/100-80/125)	PBÖ5060 (60/100-80/125)	PBÖ6005 (80/125-110/160) PBÖ7005 (100/150-110/160) PBÖ8090 (110/150-110/160)
3	Mérőpont	PAMP50C	PAMP60C	PAMP05
4	Ellenőrző könyök vagy T-idom	PAEKÖ50C	PAEKÖ60C	PAET05
5	Koncentrikus cső 0,25 m 0,5 m 1 m 2 m	PACS505C PACS506C PACS507C PACS508C	PACS605C PACS606C PACS607C PACS608C	PACS055 PACS056 PACS057 PACS058
6	Külsőfali szerelőcsomag tartalma: légbeszívó elem, végzáró elem, alu konzol, talpas könyök idom, fehér tartóbilincs (2db), fehér takarórözsza (2db), szilikonzsír (30g)	KULCS50	KULCS60	KULCS05
7	Köztes záróidom	PAKZ50	PAKZ60	PAKZ05
8	Ferdetető borítás 25°-45° fekete 25°-45° téglavörös 5°-25° fekete	FT30C FT30P FT3005	FT30C FT30P FT3005	FT40 FT40P
9	Tetőátvezető hosszabító 0,5 m fekete 1 m fekete 0,5 m téglavörös 1 m téglavörös	PATH506C PATH507C PATH506CP PATH507CP	PATH606C PATH607C PATH606CP PATH607CP	PATH056C PATH057C
10	Tetőátvezető fekete téglavörös	PATÁ50 PATÁ50P	PATÁ60 PATÁ60P	PATÁ05 PATÁ05P



	MEGNEVEZÉS	Cikkszám
	PPs rövidített bekötő könyök tartósínnel, 80 mm	PRBK20
	Flexibilis PPs rövidített bekötő könyök tartósínnel, 80 mm	FPRBK20
	Takaró lemez 100 mm, légoldali csatlakozással	TL5035
	Takaró lemez 125 mm, légoldali csatlakozással	TL6035
	PPs excentrikus bővítő 60-80 mm	PEBÖ1020

	MEGNEVEZÉS	Cikkszám
	Fali szerelőlemez flexibilis bekötő könyök, légoldali csatlakozással, takarólemezzel	FBK6020 80/125 – 80 mm
	KULCS50 60/100 mm	
	KULCS60 80/125 mm	
	KULCS05 110/160 mm	
	Flexibilis kürtőfedél fekete, szigetelt, szerelt kéményekhez 60 mm	FKFSZ10
	Flexibilis kürtőfedél fekete, szigetelt, szerelt kéményekhez 80 mm	FKFSZ20