

CENÍK NEREZOVÝCH KOMÍNOVÝCH SYSTÉMŮ

Nerezová kaskádový systém DN 125, DN 150

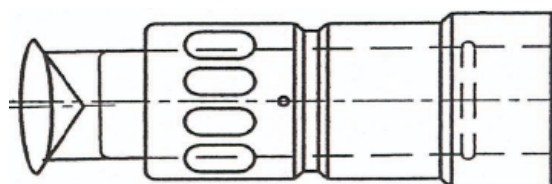
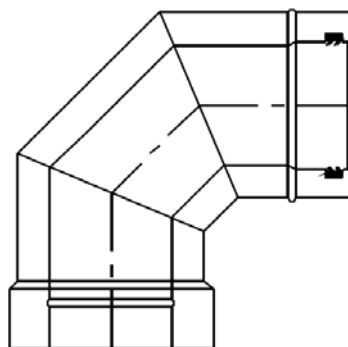
Nerezová flexibilní vložka, materiál - 1.4301, tl.0,3, Plyn DN 100 - 300

Nerezová flexibilní vložka, materiál - 1.4404, tl.0,3, LTO DN 110 - 250

Nerezová flexibilní vložka, materiál - 1.4432 tl.0,4, Pev paliva DN 120-250

Nerezový trubní systém DN 60, 80, 100, 125, 150

Nerezový koaxiální systém DN 60/100, 80/125, 100/150



- strana -

➤ Nerezové flexibilní vložky

- 3 -

➤ Příslušenství

- 4 -



RICOMgas, s.r.o.

Na Bělidle 1135
460 06 Liberec 6

Tel.: 482 323 404

Fax: 482 323 404

E-mail: pavel.netusil@ricomgas.cz
obchod@ricomgas.cz
technik@ricomgas.cz

IČO: 25414852

DIČ: CZ25414852

INTERNET: www.ricomgas.cz

- Flexi trouby jsou balené v klubech po 8, 9, 10 a 12 metrech
- Každé klubo je označeno štítkem, a to na konci flexi trouby směrem dolů po vodě
- Každé klubo je nutné před montáží roztáhnout
- V případě neroztažení kluba nesouhlasí délka

Kaskáda DN 125 - 2 kotle



Popis: Připojení plynových spotřebičů

KÓD	POPIS	DN	m	Ks	KČ
	T-kus revizní	80		2	
	Těsnící zátka	80		2	
	T-kus 30°	80-125		2	
	Odvod kondenzátu	125		1	
	Teleskop. trubka	125	0,5 - 1	1	
	Čistící díl	125		1	
	Těsnící zátka	100		1	
	Těsnící zátka	130		1	
542125	Kaskáda komplet	125		1	11.908

Kaskáda DN 150 - 2 kotle



Popis: Připojení plynových spotřebičů

KÓD	POPIS	DN	m	Ks	KČ
	T-kus revizní	80		2	
	Těsnící zátka	80		2	
	T-kus 30°	80-150		2	
	Odvod kondenzátu	150		1	
	Teleskop. trubka	150	0,5 - 1	1	
	Čistící díl	150		1	
	Těsnící zátka	150		1	
	Těsnící zátka	130		1	
542150	Kaskáda komplet	150		1	13.177

Kaskáda DN 150 - 3 kotle



Popis: Připojení plynových spotřebičů

KÓD	POPIS	DN	m	Ks	KČ
	T-kus revizní	80		3	
	Těsnící zátka	80		3	
	T-kus 30°	80-150		3	
	Odvod kondenzátu	150		1	
	Teleskop. trubka	150	0,5 - 1	2	
	Čistící díl	150		1	
	Těsnící zátka	150		1	
	Těsnící zátka	130		1	
543150	Kaskáda komplet	150		1	18.570

Trubka nerez flexibilní - 1.4301



Popis: Flexi trouba, materiál 1.4301, tl. 0,3mm, pro PLYN

KÓD	POPIS	DN			KČ
31110000100	Ak H 400/100	100		m	445
31110000110	Ak H 400/110	110		m	445
31110000120	Ak H 400/120	120		m	467
31110000125	Ak H 400/125	125		m	492
31110000130	Ak H 400/130	130		m	505
31110000140	Ak H 400/140	140		m	555
31110000150	Ak H 400/150	150		m	593
31110000160	Ak H 400/160	160		m	637
31110000180	Ak H 400/180	180		m	711
31110000200	Ak H 400/200	200		m	842
31110000220	Ak H 400/220	220		m	969
31110000250	Ak H 400/250	250		m	1.194
31110000300	Ak H 400/300	300		m	1.535

Trubka nerez flexibilní - 1.4404



Popis: Flexi trouba, materiál 1.4404, tl. 0,3mm, pro LTO

KÓD	POPIS	DN			KČ
31310000110	Ak H 400/110	110		m	553
31310000120	Ak H 400/120	120		m	585
31310000125	Ak H 400/125	125		m	613
31310000130	Ak H 400/130	130		m	629
31310000140	Ak H 400/140	140		m	690
31310000150	Ak H 400/150	50		m	739
31310000160	Ak H 400/160	160		m	792
31310000180	Ak H 400/180	180		m	883
31310000200	Ak H 400/200	200		m	982

Trubka nerez flexibilní - 1.4432



Popis: Flexi trouba, materiál 1.4432, tl. 0,4mm, pro PEVNÁ PALIVA

KÓD	POPIS	DN			KČ
31210000120	Ak H 400/120	120		m	778
31210000130	Ak H 400/130	130		m	778
31210000140	Ak H 400/140	140		m	828
31210000150	Ak H 400/150	150		m	886
31210000160	Ak H 400/160	160		m	947
31210000180	Ak H 400/180	180		m	1.069
31210000200	Ak H 400/200	200		m	1.236

Příslušenství

Popis: Spona slouží k zajištění vložky na vrchu komínu



KÓD	POPIS	DN		KČ
21050000110	Ak H spona 100/110	100/110		123
21050000120	Ak H spona 120/130	120/130		136
21050000140	Ak spona 140	140		152
21050000150	Ak spona 150	150		163
21050000160	Ak spona 160	160		173
21050000170	Ak spona 170	170		178
21050000180	Ak spona 180	180		192
21050000190	Ak spona 190	190		202
21050000200	Ak spona 200	200		213
21050000250	Ak spona 250	250		274
21050000300	Ak spona 300	300		335

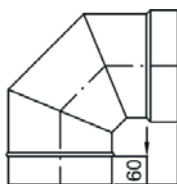
Příslušenství

Popis: Spona slouží k zajištění vložky na vrchu komínu



KÓD	POPIS	DN		KČ
22050000075	Al spona 75	75		100
22050000100	Al spona 100	100		110
22050000110	Al spona 110	110		120
22050000120	Al spona 120-130	120-130		130
22050000140	Al spona 140	140		140
22050000150	Al spona 150	150		150
22050000160	Al spona 160	160		160
22050000170	Al spona 170	170		170
22050000180	Al spona 180	180		180
22050000200	Al spona 200	200		190
22050000250	Al spona 250	250		200
22050000300	Al spona 300	300		210

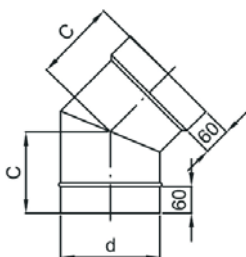
Koleno 90



Popis: Koleno slouží ke změně směru

KÓD	POPIS	DN	KČ
KS121/60	Koleno	60	660
KS121/80	Koleno	80	690
KS121/100	Koleno	100	975
KS121/125	Koleno	125	1.050
KS121/150	Koleno	150	1.140

Koleno 45



Popis: Koleno slouží ke změně směru

KÓD	POPIS	DN	KČ
KS122/60	Koleno	60	480
KS122/80	Koleno	80	505
KS122/100	Koleno	100	875
KS122/125	Koleno	125	875
KS122/150	Koleno	150	1.030

Trubka - 250mm



Popis: K prodloužení odkouření

KÓD	POPIS	DN	KČ
RS103/60	Trubka	60	360
RS103/80	Trubka	80	385
RS103/100	Trubka	100	690
RS122/125	Trubka	125	940
RS103/150	Trubka	150	830

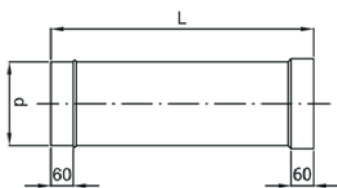
Trubka - 500mm



Popis: K prodloužení odkouření

KÓD	POPIS	DN	KČ
RS102/60	Trubka	60	435
RS102/80	Trubka	80	430
RS102/100	Trubka	100	755
RS102/125	Trubka	125	860
RS102/150	Trubka	150	960

Trubka - 1000mm



Popis: K prodloužení odkouření

KÓD	POPIS	DN	KČ
RS101/60	Trubka	60	555
RS101/80	Trubka	80	580
RS101/100	Trubka	100	990
RS101/125	Trubka	125	1.080
RS101/150	Trubka	150	1.185

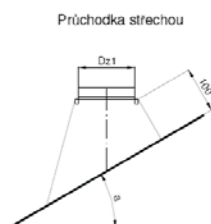
T - kus



Popis: Spona slouží ke změně směru

KÓD	POPIS	DN		KČ
TRS090/100	T - kus	100		1.020
TRS090/125	T - kus	125		1.110
TRS090/150	T - kus	150		1.215

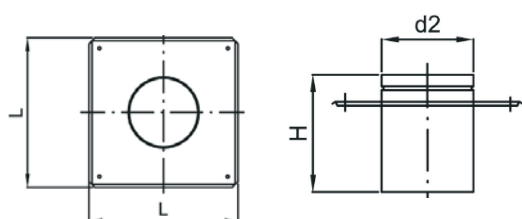
Průchodka střechou



Popis: Prostup střechou

KÓD	POPIS	DN		KČ
PDM331/100	Průchodka 0° - 25°	100		1.910
PDM331/125	Průchodka 0° - 25°	125		1.495
PDM331/150	Průchodka 0° - 25°	150		1.970
PDM332/100	Průchodka 25° - 45°	100		1.960
PDM332/125	Průchodka 25° - 45°	150		2.100
PDM332/150	Průchodka 25° - 45°	150		2.700

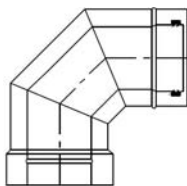
Krycí deska s límcem proti dešti



Popis: K ochraně proti povětrnostním vlivům

KÓD	POPIS	DN		KČ
PK340/60	Krycí deska	60		670
PK340/80	Krycí deska	80		710
PK340/100	Krycí deska	100		710
PK340/125	Krycí deska	125		780
PK340/150	Krycí deska	150		840

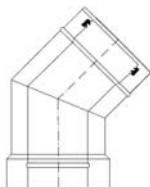
Koleno 90°



Popis: Spona slouží ke změně směru

KÓD	POPIS	DN	KČ
KK221/60	Koleno	60/100	1.175
KK221/80	Koleno	80/125	1.235
KK221/100	Koleno	100/150	1.415

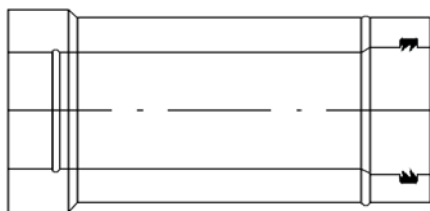
Koleno 45°



Popis: Spona slouží ke změně směru

KÓD	POPIS	DN	KČ
KK222/60	Koleno	60/100	940
KK222/80	Koleno	80/125	990
KK222/100	Koleno	100/150	1.200

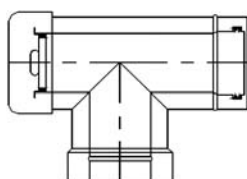
Prodloužení - koaxiální



Popis: Prodloužení koaxiálního vedení

KÓD	POPIS	DN	L	KČ
RK203/60	Prodloužení	60/100	250	675
RK203/80	Prodloužení	80/125	250	720
RK203/100	Prodloužení	100/150	250	780
RK202/60	Prodloužení	60/100	500	885
RK202/80	Prodloužení	80/125	500	945
RK202/100	Prodloužení	100/150	500	990
RK201/60	Prodloužení	60/100	1000	1.105
RK201/80	Prodloužení	80/125	1000	1.185
RK201/100	Prodloužení	100/150	1000	1.335

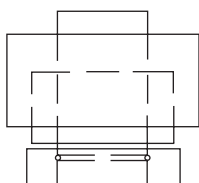
T - kus revizní



Popis: Revizní T - kus

KÓD	POPIS	DN	KČ
TKR220/60	T - kus	60/100	1.345
TKR220/80	T - kus	80/125	1.415
TKR220/100	T - kus	100/150	1.840

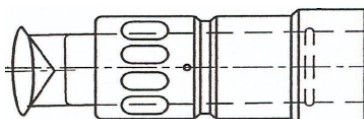
Vertikální komínek



Popis:

KÓD	POPIS	DN	KČ
KPO301/60	Komínek	60/100	1.640
KPO301/80	Komínek	80/125	1.805
KPO301/100	Komínek	100/150	2.355

Horizontální komínek



Popis:

KÓD	POPIS	DN	KČ
KPI302/60	Komínek	60/100	2.155
KPI302/80	Komínek	80/125	2.425
KPI302/100	Komínek	100/150	3.110

