

eko®

FLEX


Klasifikace:

EKO FLEX

ČSN EN 1856-2 T400 N2 D Vm L50040

EKO FLEX GAS

ČSN EN 1856-2 T400 N2 D Vm L20030

Flexibilní komínové vložky

Certifikované komínové vložky EKO FLEX jsou určeny pro sanaci stávajících komínových průduchů, do uhýbaných komínů, a tam, kde není možné instalovat potrubí pevné.

Flexibilní komínové vložky jsou vyrobeny skružováním profilovaných pásků z nerezové oceli do pružné hadice. **Vyrábějí se v průměru od 100 do 200 mm.** Komínové vložky EKO FLEX je možno využít u všech spotřebičů paliv pro odvod spalin s přírodním tahem bez trvalé kondenzace (např. kondenzační kotle)

CENÍK 2010

Ceny jsou uvedeny bez DPH

Změny cen vyhrazeny EKO KOMÍNY, s.r.o.

VÁŠ PRODEJCE

EKO FLEX EF – tl. 0,4 mm (AISI 316L B2)

průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód			EF12		EF13	EF14	EF15	EF16	EF18	EF20
cena (Kč/m)			640		660	700	750	800	900	990

EKO FLEX gas EFG – tl. 0,3 mm (AISI 304)

průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	EFG10	EFG11	EFG12	EFG12+	EFG13	EFG14	EFG15	EFG16	EFG18	EFG20
cena (Kč/m)	393	393	412	430	444	487	522	553	623	696



■ použita tl. plechu 0,6 mm nevhodné k odvodu spalin od spotřebičů na tuhá paliva

Spojka SDfl

průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	SDfl10	SDfl11	SDfl12	SDfl12+	SDfl13	SDfl14	SDfl15	SDfl16	SDfl18	SDfl20
cena (Kč)	185	189	193	212	225	260	266	280	296	324



Díl s otvorem SAGfl pro odbočku SAS78 nebo kontrolní víčko SAV



■ použita tl. plechu 0,6 mm nevhodné k odvodu spalin od spotřebičů na tuhá paliva

průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	SAGfl10	SAGfl11	SAGfl12	SAGfl12+	SAGfl13	SAGfl14	SAGfl15	SAGfl16	SAGfl18	SAGfl20
cena (Kč)	586	597	609	618	627	743	759	823	952	976
kód	SAS7810	SAS7811	SAS7812	SAS7812+	SAS7813	SAS7814	SAS7815	SAS7816	SAS7818	SAS7820
cena (Kč)	267	273	279	283	286	299	318	337	360	385
kód	SAV10	SAV11	SAV12	SAV12+	SAV13	SAV14	SAV15	SAV16	SAV18	SAV20
cena (Kč)	372	383	393	398	402	424	451	479	506	534



■ použita tl. plechu 0,6 mm nevhodné k odvodu spalin od spotřebičů na tuhá paliva

Sopouchový díl SA90fl

průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	SA90fl10	SA90fl11	SA90fl12	SA90fl12+	SA90fl13	SA90fl14	SA90fl15	SA90fl16	SA90fl18	SA90fl20
cena (Kč)	649	666	683	698	705	850	868	941	1 089	1 117

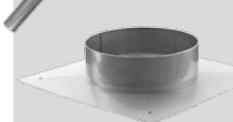
plastová KJ-GAS (pouze pro plyn), nerezová s vývodem dolů KJ-DK, bez vývodu KJ-DKB nebo s vývodem do strany KJ-RFE



průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	KJ-GAS10	KJ-GAS11	KJ-GAS12	KJ-GAS12+	KJ-GAS13	KJ-GAS14	KJ-GAS15			
cena (Kč)	147	151	153	153	156	168	185			
kód	KJ-DK10	KJ-DK11	KJ-DK12	KJ-DK12+	KJ-DK13	KJ-DK14	KJ-DK15	KJ-DK16	KJ-DK18	KJ-DK20
cena (Kč)	303	344	395	424	424	453	488	567	615	720
kód	KJ-DKB10	KJ-DKB11	KJ-DKB12	KJ-DKB12+	KJ-DKB13	KJ-DKB14	KJ-DKB15	KJ-DKB16	KJ-DKB18	KJ-DKB20
cena (Kč)	258	269	308	320	331	353	381	443	480	562
kód	KJ-RFE10	KJ-RFE11	KJ-RFE12	KJ-RFE12+	KJ-RFE13	KJ-RFE14	KJ-RFE15	KJ-RFE16	KJ-RFE18	KJ-RFE20
cena (Kč)	528	539	558	570	579	591	599	618	622	648

■ použita tl. plechu 0,6 mm nevhodné k odvodu spalin od spotřebičů na tuhá paliva

Dilatační manžeta MEfl



průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	MEfl10	MEfl11	MEfl12	MEfl12+	MEfl13	MEfl14	MEfl15	MEfl16	MEfl18	MEfl20
cena (Kč)	433	445	455	478	501	655	677	710	724	1 034



Meidingerova hlava RH

průměr	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200
kód	RH10	RH11	RH12	RH12+	RH13	RH14	RH15	RH16	RH18	RH20
cena (Kč)	651	665	696	703	715	816	852	881	945	1031