

CENIK

GIBKIH (FLEKSIBILNIH) DVOSLOJNIH TULJAV IN PRIPADAJOČIH SPOJK *iz nerjaveče plemenite pločevine AISI 316L BA*

Namenjene so odvodu produktov zgorevanja in se (običajno) dopolnjujejo z enoslojnimi dimniškimi elementi, ki spojeni v celoto in vstavljeni v ustrezen požarno-sanitarni (dimniški) jašek predstavljajo strukturo imenovano dimnik ali odvodnik dimnih plinov.

Oznaka po SIST EN 1856-2 za podtlačne dimnike in nadtlačne odvodnike dimnih plinov za katere velja:

A) podtlak: SIST EN 1856-2 T500 NI D Vm L500II G

Zgornja oznaka pomeni, da ti dimnovodni elementi (ustrezno dimenzionirani in pravilno vgrajeni) lahko obratujejo priključeni na kurilne naprave (peči, kotle, trošila,...) na trda goriva, olje ali plin, kjer konstantna temperatura dimnih plinov ne presega 500°C in delujejo v podtlaku do 40 Pa.

Ustrezajo torej plinskim atmosferskim pečem, pečem na olje/plin z gorilcem, pečem na bio-maso, kaminskim pečem, štedilnikom, kaminom, ognjiščem itd. na drva, vendar jih v praksi vgrajujemo le tam, kjer izvedbe s togimi elementi niso možne.

POZOR: Pri predelavi – sanaciji dimnikov, ki bodo obratovali v povezavi s pečjo na drva za centralno ogrevanje, je potrebno zagotoviti, da pri izgorevanju ne prihaja do smol in katranov. Čiščenje takšnih oblog na gibki (fleksibilni) cevi je zelo težko.

B) nadtlak: SIST EN 1856-2 T200 PI D(W) Vm L500II O

Zgornja oznaka pomeni, da ti elementi nadtlačnih odvodnikov (ustrezno dimenzionirani in pravilno vgrajeni) lahko obratujejo priključeni na kurilne naprave (peči, kotle, trošila,...) na trda goriva, olje ali plin, kjer konstantna temperatura dimnih plinov ne presega 200°C in delujejo v nadtlaaku do max. 200 Pa.

Ustrezajo torej plinskim in oljnim pečem z zaprto zgorevalno komoro, pečem na pelete, biomaso,...

POZOR: Pri kombinaciji s togimi dimniškimi elementi: **OBVEZNA UPORABA TESNILNE GUMICE**, oznaka za naročanje je TVxxx (xxx nadomestimo s premerom).

UPORABA

Dimovodni elementi iz tega cenika so namenjeni za:

- 1) novogradnje dimnikov in nadtlačnih odvodnikov,
- 2) predelave dimnikov,
- 3) popravila (sanacije) dimnikov

1.) Novogradnje: ustrezno dimenzionirane tuljave glede moči in vrste kurilne naprave, delovne (efektivne) višine dimnika, dolžine in oblike dimovoda itd. vstavimo v ustrezen požarno-sanitarni jašek (SIST EN 1443). Pri tem pazimo, da smiselno uporabljamo tudi navodila po DIN 18160, kot so npr. odmiki od gorljivih materialov, oddaljenost od oken in zračnikov itd. ter zahtev dimnikarske službe kot npr. število in razmestitev merilnih in čistilnih odprtih, dostopi do ustja dimnika in dimniške iztočnice.

2.) Predelave dimnikov: so potrebne v primerih, ko menjamo vrsto energenta npr. olje-plin, drva-olje. Pogosto tudi takrat, ko energent ostane isti, le tehnologija sodobnih kurilnih naprav zahteva drugačen presek tuljave ali drugačen material ali boljše tesnenje ipd.

Pri predelavah so zahteve po dimenzioniranju in izvedbi – v smislu požarne varnosti, sanitarne varnosti, dimnikarske službe - enake kot pri novogradnjah.

3.) Popravila dimnikov: so potrebna takrat, ko je stari dimnik dotrajal ali pa je poškodovan, npr. dimniški požar, strela, potres.

Običajno se istočasno menja tudi kurilna naprava, kar pa ni nujno. Pravila, ki jih moramo spoštovati so enaka kot v prejšnjih dveh razdelkih.

NAROČANJE

Koda za naročanje je sestavljena iz:

- začetnice naziva (gibka - fleksibilna - cev: FC),
- njihovega premera (xxx v oznaki nadomestimo z željenim premerom).

Primer: Za gibko (fleksibilno) cev je splošna oznaka v ceniku FC..., če želite gibko (fleksibilno) cev premera 100 mm, zapišete v naročilo FC100.

DOBAVLJIVOST

Gibke (fleksibilne) cevi v premerih 080 in 100 mm so na zalogi, ostali premeri so po naročilu.

STONE d.o.o.
Ljubljana, 01/54 27 260

CENIK DVOSLOJNIH GIBLJIVIH CEVI

/ vse cene v EUR brez obračunanega DDV /

Material : INOX DIN 1. 4571, debelina 2 x 0,11 mm

Teža je izražena v kg/m.

samo po naročilu

koda za naročanje	ime artikla	Dn/mm/	Dz/mm/	teža	pakiranje	cena (eur)
FC-080	fleksi cev D=80	80	89	0.760	30 m	24.00
FC-100	fleksi cev D=100	100	109	0.920	30 m	28.90
FC-110	fleksi cev D=110	110	119	1.050	30 m	32.90
FC-120	fleksi cev D=120	120	129	1.160	30 m	39.00
FC-130	fleksi cev D=130	130	139	1.245	30 m	42.20
FC-140	fleksi cev D=140	140	149	1.300	30 m	45.40
FC-150	fleksi cev D=150	150	159	1.350	25 m	47.10
FC-160	fleksi cev D=160	160	169	1.400	25 m	48.90
FC-180	fleksi cev D=180	180	189	1.450	25 m	58.60
FC-200	fleksi cev D=200	200	209	1.495	25 m	67.20
FC-250	fleksi cev D=250	250	259	1.550	25 m	
FC-300	fleksi cev D=300	300	309	1.720	25 m	

koda za naročanje	ime artikla	cena (eur)	koda	ime artikla	cena
SFTŽ080, SFTM080	spojka za medsebojno povezovanje togih enoslojnih elementov s fleksibilno cevjo	11.30	NSSFF080	spojke za podaljševanje fleksibilne cevi	23.00
SFTŽ100, SFTM100		11.50	NSFF100		23.40
SFTŽ110, SFTM110		11.50	NSFF110		23.60
SFTŽ120, SFTM120		12.30	NSFF120		24.20
SFTŽ130, SFTM130		13.00	NSFF130		24.30
SFTŽ140, SFTM140		13.80	NSFF140		24.60
SFTŽ150, SFTM150		14.10	NSFF150		24.90
SFTŽ160, SFTM160		15.70	NSFF160		28.90
SFTŽ180, SFTM180		16.50	NSFF180		29.40
SFTŽ200, SFTM200		17.60	NSFF200		30.50
SFTŽ250, SFTM250		20.70	NSFF250		34.40
SFTŽ300, SFTM300					NSF300