

UVERENJE O KVALITETU

0391

Broj uverenja

Proizvod	SIGURNOSNO CREVO ZA UNUTRAŠNJU GASNU INSTALACIJU
Proizvodjač	"EMIFLEX" S.p.A. , Via Cuneo 4/6, 20039 Varedo (MI), Italija
Naručilac	"PVF Traders" d.o.o. , Vodovodska 158, Beograd
Tip	EMIPU (LUNGO) $x_1x_2 y_1y_2 z_1z_2-L$ ($x_1x_2=15,20$; $y_1y_2=FM, RF$; $z_1z_2=FM, RF$; $L=75+1000$)
Tehnički opis	Sigurnosno crevo za unutrašnju gasnu instalaciju tip EMIPU (LUNGO) $x_1x_2 y_1y_2 z_1z_2$ ($x_1x_2=15,20$; $y_1y_2=FM, RF$; $z_1z_2=FM, RF$; $L=75+1000$) je izradjeno od nerdjajućeg čelika i obloženo je sa žutom termo oblogom. Crevo je elastično i izradjuje se u nazivnim veličinama DN 15 i DN 20 ($x_1x_2=15,20$; označava navojni priključak R 1/2" ili R 3/4") sa minimalnim dužinama L od 75 do 1000 mm (za dužine iznad 500 mm dopunski naziv „LUNGO”). Priključci na crevu mogu biti fiksni muški ($y_1y_2=FM$) ili rotirajući ženski ($y_1y_2=RM$ i $z_1z_2=RM$). Sigurnosno crevo se izradjuje sa različitim kombinacijama priključaka ($y_1y_2=FM, RF$; $z_1z_2=RF$). Crevo je namenjeno za primenu na unutrašnjim gasnim instalacijama u domaćinstvima za gasovita goriva 2 i 3 grupe (prirodni gas, tečni naftni gas) za priključne pritiske do 0,1 bar i za priključenje gasnog trošila nazivnog toplotnog opterećenja do 35 kW. Radna temperatura je u opsegu od -20 do +120°C.
Priložena dokumentacija	- Kataloški materijal proizvođača.
Referentni standard	UNI CIG 9891:1998
Podloge	Ovo uverenje se izdaje na osnovu izveštaja o ispitivanju br. <u>0391</u>
Mišljenje	Na osnovu izvršenog ispitivanja izjavljujemo da sigurnosno crevo za unutrašnju gasnu instalaciju tip EMIPU (LUNGO) $x_1x_2 y_1y_2 z_1z_2-L$ odgovara zahtevima gore navedenog standarda za primenu na unutrašnjim gasnim instalacijama u domaćinstvima za priključne pritiske do 0,1 bar i za priključenje gasnog trošila nazivnog toplotnog opterećenja do 35 kW.

Beograd, 28.01.2004.g.
(Mesto, datum)

RUKOVODILAC CENTRA

mr. Vladeta Buljak, dipl. ing.



(ime i potpis)

PREGLED PROIZVODA U OKVIRU TIP A

0391

Broj uverenja

Oznaka tipa **EMIPU (LUNGO) $x_1x_2 y_1y_2 z_1z_2-L$**

Pregled oznaka

- EMIPU** Oznaka tipa sigurnosnog creva za unutrašnju gasnu instalaciju
LUNGO Dopunska oznaka za creva dužine iznad 500 mm
 x_1x_2 Nazivna veličina creva ($x_1x_2=15,20$); x_1x_2 označava navojni priključak R 1/2" odnosno R 3/4".
 y_1y_2 Oznaka vrste navojnog priključka na jednom kraju creva ($y_1y_2=FM,RF$), $y_1y_2=FM$ označava fiksni muški navojni priključak, a $y_1y_2=RF$ označava rotirajući ženski navojni priključak.
 z_1z_2 Oznaka vrste navojnog priključka na drugom kraju creva ($z_1z_2=FM,RF$), $z_1z_2=FM$ označava fiksni muški navojni priključak, a $z_1z_2=RF$ označava rotirajući ženski navojni priključak.
L Dužina creva u mm ($L=75+1000$; minimalna vrednost)

Tip sigurnosnog creva za unutrašnju gasnu instalaciju **EMIPU (LUNGO) $x_1x_2 y_1y_2 z_1z_2-L$** obuhvata proizvode:

Osnovna oznaka tipa	Osnovna oznaka tipa	Nazivna veličina	Vrsta navojnih priključka		Dužina creva (od-do u mm)	Karakteristike sigurnosnog creva			
						Navojni priključak	Maksimalni pritisak gasa	Maksimalno toplotno opterećenje	
EMIPU	(LUNGO)	x_1x_2	y_1y_2	z_1z_2	L	R	mbar	kW	
EMIPU	-	15	FM	RF	75	130	1/2"	100	35
					110	210			
					260	520			
			RF	RF	75	130			
					110	210			
					260	520			
	20	FM	RF	75	130				
				110	210				
				260	520				
		RF	RF	75	130				
				110	210				
				260	520				
LUNGO	15	FM	RF	500	1000	1/2"	100	35	
				750	1500				
				1000	2000				
		FM	RF	500	1000				
				750	1500				
				1000	2000				

Podloge:

Ovaj pregled se izdaje na osnovu Izveštaja o ispitivanju br. **0391**