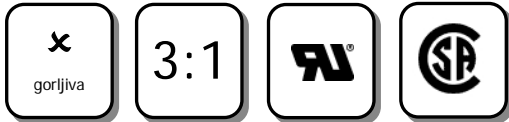


Toposkrčljiva cev z debelo steno zagotavlja popolno zaščito kabelskih spojev in spletov.

- Debelostenski poliolefin
- Konstrukcija cevi omogoča, da je kos težkim mehanskim zahtevam instalacije, odpornih na tlačno vodo in položenih neposredno v podlago
- Nominalna napetost 600V, 90°C stalne uporabe
- Izbrana termoplastična lepljiva obloga za popolno zaščito pred zunanjiimi vplivi
- Stalna delovna temperatura: od -55°C do +110°C
- Temperatura krčenja: 120°C



Tehnični lastnosti

CFW	Lastnost	Testna metoda	Rezultat
Fizikalne	Natezna trdnost	ASTM-D 412, ISO 37	14,5 MPa
	Raztegljivost	ASTM-D 412, ISO 37	600%
	Vzdolžna sprememba 3:1	ASTM-D 2671	+1% do -10% max.
	Specifična teža	ASTM-D 792, A-I	1,10 g/cm ³ max.
	Razteg po termičnem staranju 168 ur pri 150°C	ASTM-D 2671, ISO 37	500%
	Natezna trdnost po termičnem staranju 168 ur pri 150°C	ASTM-D 2671	Ne razpoka in teče
	Gibkost pri nizkih temperaturah	ASTM-D 2671 Met. C	Ne poka pri -55°C
Električne	Dielektrična trdnost	ASTM-D 149/IEC 243	20 kV/mm
	Specifična volumenska upornost	ASTM-D 257	10 ¹⁶ Ω x cm
Kemične	Združljivost z bakrom	ASTM-D 2671	Ne povzroča korozije
	Odpornost proti kemikalijam		Dobra do odlično
	Absorpcija vode	ASTM-D 570	0,10%
Lepilo	Absorpcija vode	-	<0,3%
	Zmehčišče	ASTM-E 28	95°C do 105°C

Dimenzije

Oznaka za naročanje	Ob dobavi		Prosto skrčena		Enote pakiranja
	Notranji premer		Notranji premer	Debelina stena	V palicah 1,2 m
	mm	v colah			
0350	8,9	-	3,0	1,8	100
0500	13,0	-	4,1	2,4	75
0750	19,1	-	6,1	2,4	75
1100	27,9	-	8,9	3,0	75
1500	38,1	-	11,9	4,1	40
2000	50,8	-	16,0	4,1	25
2700	68,1	-	22,1	4,1	15
3500*	89,9	-	30,0	4,1	10
4700*	119,9	-	39,9	4,3	5

*CFW 3500 in CFW 4700 nista na UL ali CSA listi

Standardne barve

Črna

Naročanje

Navedite ime izdelka ter dodajte naslednje podatke: 1) Velikost 2) Količino + Enoto pakiranja 3) Izbira tesnila
Primer: CFW 1500, 500 kosov, dolžina palice 1,2 metra, lepilo