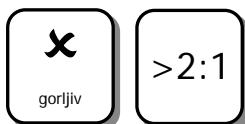


Toploskrčljiva zaključna kapa z lepljivo oblogo je namenjena zaščiti neuporabljenih kablov pred zunanjimi vplivi.

- Modificiran poliolefin
- Neobčutljive na UV svetlobo
- Neomejen rok skladiščenja
- Termoplastična obloga nam nudi popolno zaščito pred zunanjimi vplivi
- Stalna delovna temperatura: od -55°C do $+100^{\circ}\text{C}$
- Temperatura krčenja: 120°C



Tehnični lastnosti

CEC	Lastnost	Testna metoda	Rezultat
Fizikalne	Natezna trdnost	ASTM-D 638 (M)	12,0 MPa
	Raztegljivost	ASTM-D 638 (M)	300%
	Absorbicija vode	ISO-62	1,0% max
	Trdnost	ASTM-D 2240	45 Shore D min
	Natezna trdnost po termičnem staranju 168 ur pri 250°C	ISO-188	10,0 MPa min.
	Razteg po termičnem staranju 168 ur pri 250°C	ISO-188	250% min.
Električne	Dielektrična trdnost	IEC-243	12 kV/mm min.
	Specifična volumenska upornost	IEC-93	$10^{11}\Omega \times \text{cm}$

Dimenzije

Naročniška številka	Ob dobavi		Prosto skrčena		
	Notranji premer* (min)	Notranji premer* (max)	Dolžina (min)	Debelina stene(min)	Uporabno območje
	A	A	B	T	
	mm	mm	mm	mm	mm
CEC 15/4,5	15,0	4,5	45,0	1,0	5,0 – 12,0
CEC 25/9	25,0	9,0	70,0	2,7	10,0 – 22,0
CEC 36/15	36,0	15,0	95,0	2,8	17,0 – 30,0
CEC 63/24	63,0	24,0	110,0	3,6	28,0 – 55,0
CEC 80/40	80,0	40,0	130,0	3,6	45,0 – 70,0
CEC 102/60	102,0	60,0	152,0	3,6	68,0 – 90,0
CEC 124/60	124,0	60,0	152,0	3,6	75,0 – 110,0
CEC 148/57	148,0	57,0	152,0	4,5	80,0 – 135,0

* - notranji premer brez lepila

Tisknje	Termično	Ink jet	Offset
	Zelo dobro	Zelo dobro	Zelo dobro

Standardne barve	Druge barve
Črna	Na zahtevo

Naročanje

Navedite ime izdelka ter dodajte naslednje podatke: 1) Velikost 2) Barva 3) Količina 4) Izbira tiska

Primer: CEC 36/15 črna, 750 kosov, tiskano