



EG 10 - Termoskupljajuća srednjezidna cev sa lepkom

EG 10 je visokokvalitetna termoskupljajuća cev od umreženog poliolefina. Primenjuje se za električnu izolaciju kod napona do 1 kV, zaštitu spojeva, zaprtivanje i korozivnu zaštitu površina na koje se primenjuje. Topljivi lepak kojim je oslojena obezbeđuje odlično zaprtivanje i vodonepropusnost dok sama cev pruža odličnu mehaničku zaštitu od svih spoljašnjih uticaja. Odnos skupljanja od 3:1 omogućava laku i efikasnu primenu na neravne površine različitih prečnika.



- ▶ Termoskupljajuća srednjezidna cev sa lepkom
- ▶ Odnos skupljanja 3:1
- ▶ Odličnih električnih i mehaničkih svojstava
- ▶ Idealna za primenu kod nižih napona
- ▶ Pruža odličnu zaštitu od spoljašnjih uticaja
- ▶ Otporna na UV zrake
- ▶ Temperatura korišćenja: od -55 °C do +125 °C
- ▶ Temperatura za potpuno skupljanje: 120 °C
- ▶ Standardne dužine: 1 i 1,2 m*

Tip i veličina	Pi	Ps	Dz
EG 10 - 8/2	8	2	1,7
EG 10 - 12/3	12	3	1,8
EG 10 - 16/5	16	5	2,0
EG 10 - 22/6	22	6	2,2
EG 10 - 28/6	28	6	2,5
EG 10 - 33/8	33	8	2,5
EG 10 - 40/12	40	12	2,5
EG 10 - 55/16	55	16	2,7
EG 10 - 65/19	65	19	2,8
EG 10 - 75/22	75	22	3,0
EG 10 - 85/25	85	25	3,0
EG 10 - 95/25	95	25	3,0
EG 10 - 115/34	115	34	3,3
EG 10 - 140/42*	140	42	3,5

* - u ponudi su i cevi većih dimenzija i vanstandardnih dužina

Pi - unutrašnji prečnik (mm) u isporučenom stanju

Ps - unutrašnji prečnik (mm) nakon skupljanja

Dz - debljina zida (mm) nakon potpunog skupljanja