

Parallel Huisaansluitmof

Diverse uitvoeringen

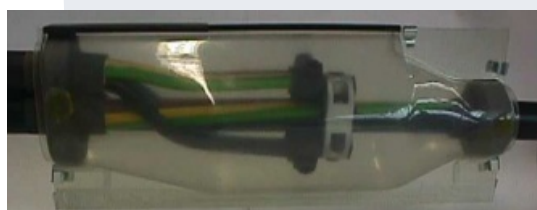
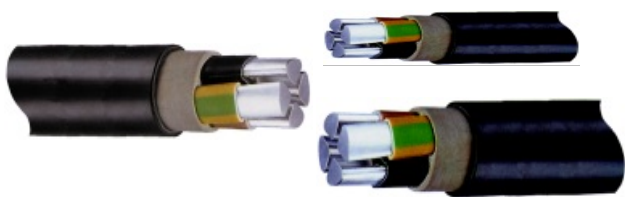
Gietharsmof voor papier- en kunststofgeïsoleerde kabels voor laagspanning tot 0,6/1 (1,2) kV, de mof is geschikt voor ringklemmen.

Toepassing:

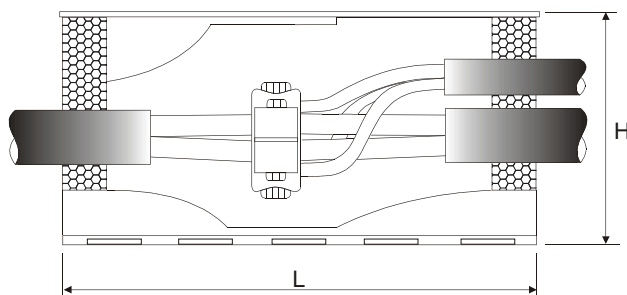
- ondergronds
- onder water

Kenmerken:

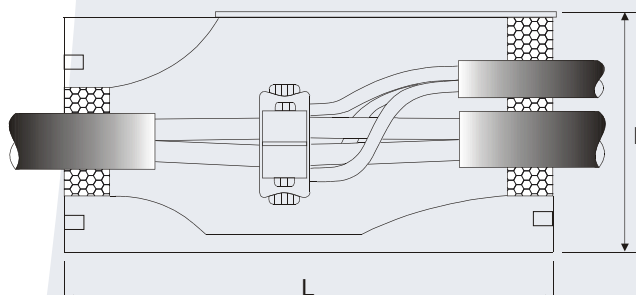
- de gietmof voldoet aan DIN VDE 0278 en kan toegepast worden op alle kunststof- en papiergeïsoleerde kabels (met aanvullende accessoires)
- hydrolysebestendige polyurethaangiethars type GA in transparante 2-componentenverpakking
- 2- delige transparante vormschaal met voorgemonteerde afdichting
- goede bestendigheid tegen UV-stralen, chemicaliën en bodemalkaliën
- volledig langs- en dwarswaterdicht
- gebruiksaanwijzing voorzien van montagetekening, beschermingshandschoenen
- zeer eenvoudige en snelle montage



Aantal aders / doorsnede tot ..mm ²		Afmetingen	Type
Hoofdkabel	Aftakkabel	L x B x H mm	
4 x 16 - 4 x 150	4 x 16 - 4 x 50	300 x 120 x 160	HM-A- 150
4 x 16 - 4 x 185	4 x 16 - 4 x 50	300 x 135 x 185	HM-A- 185
4 x 50 - 4 x 185	4 x 16 - 4 x 70	420 x 140 x 185	HM-A- 185/70
4 x 95 - 4 x 240	4 x 50 - 4 x 185	500 x 180 x 210	HM-A- 240



Aftakmof type HM-A- 150 en HM-A- 185



Aftakmof type HM-A- 240

Wijzigingen voorbehouden