



Krimpkous 2:1 uit PVC

- LVR - zelfdovend

LVR wordt bij de installatie van bekabeling en leidingen gebruikt; ook kunnen stroomrails, assen, handgrepen, batterijen enzovoort veilig worden geïsoleerd en beschermd.

Hoofdkenmerken

- uit PVC vervaardigde krimpkous
- zelfdovend
- goede diëlektrische sterkte
- goede chemische bestendigheid en mechanische bescherming



LVR voor mechanische bescherming.

MATERIAAL	PVC, cadmiumvrij
Krimpverhouding	2:1
Gebruikstemperatuur	-30 °C tot +105 °C
Minimale krimptemperatuur	+135 °C
Lengtekrimp	+/-10 % max.
Diëlektrische sterkte	15 kV / mm volgens IEC 243
Opslagperiode	12 maanden max.
Opslagtemperatuur	+25 °C max.
Brandbaarheid	ASTM D 2671
Certificering	UL224 105 °C 600 V



Krimpkous 2:1



TYPE	Maat bij uitlevering Ø D	Na vrije krimp Ø d	Wanddikte (WT)	Rollengte	Kleur	Artikelnr.
LVR-2.4/1.2	2,4	1,2	0,40	250 m	zwart (BK)	344-00240
LVR-3.2/1.6	3,2	1,6	0,40	250 m	zwart (BK)	344-00320
LVR-4.8/2.4	4,8	2,4	0,50	250 m	zwart (BK)	344-00480
LVR-6.4/3.2	6,4	3,2	0,60	250 m	zwart (BK)	344-00640
LVR-9.5/4.8	9,5	4,8	0,60	125 m	zwart (BK)	344-00950
LVR-12.7/6.4	12,7	6,4	0,70	75 m	zwart (BK)	344-01270
LVR-19.1/9.5	19,0	9,5	0,80	100 m	zwart (BK)	344-01900
LVR-25.4/12.7	25,4	12,7	1,00	100 m	zwart (BK)	344-02540

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.
De minimale bestelhoeveelheid (MOQ) kan afwijken van de verpakkingseenheid.



Gedetailleerde informatie omtrent productspecifieke goedkeuringen en specificaties vindt u in de Appendix.