

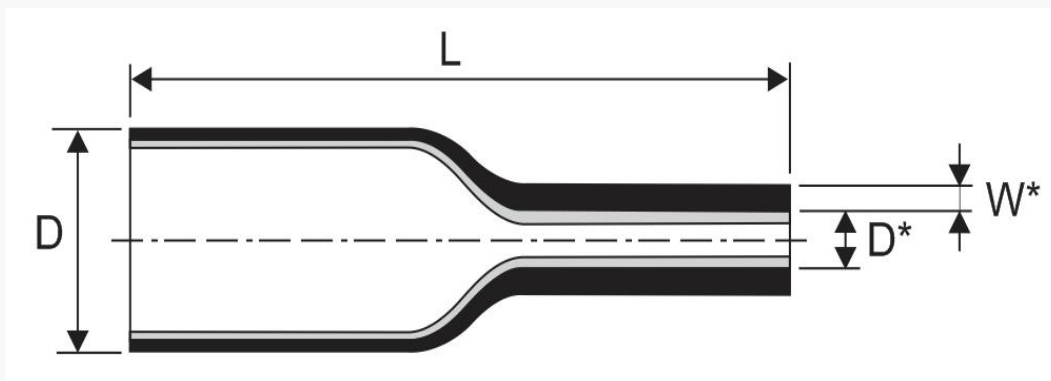


Krimpslang dunwandig zonder lijmlaag, voorzien van L1 / L2 / L3.

Verpakt per set, voorzien van gebruiksinstructie.

## Kenmerken

- Polyolefine met hoge vernettingsgraad
- Snel krimpend
- krimptemperatuur 70°C - 100°C
- Gebruikstemperatuur -55°C tot +125°C
- Goed bestand tegen UV-stralen, chemicaliën en bodemalkaliën
- Corrosie bestendig
- Vlamdovend
- Flexibel
- Cadmiumvrij
- Halogeenvrij



## Specificaties

Materiaal	Polyolefine	
Krimptemperatuur	70°C - 100°C	
Gebruikstemperatuur	-55°C tot +125°C	
Doorslagvastheid	≥ 20 kV/mm	IEC 243
Volumeweerstand	> 1 x 10 <sup>14</sup> ohm cm	IEC 93
Treksterkte	≥ 14 Mpa	ASTM D 638-98
Rek bij breuk	≥ 400%	ASTM D 638-98
Lengteverandering	≤ 5%	UL 224

## Producten

Art.nr.	Product Naam	Diameter voor krimp (mm)	Diameter na krimp (mm)	Kleur	Besteleenheid
800245910	Fasemarkering 10-25mm <sup>2</sup>	9,5	4,8	zwart	per stuk
800245920	Fasemarkering 50-240mm <sup>2</sup>	38,1	9,5	zwart	per stuk
800245930	Fasemarkering monokabel 50-500mm <sup>2</sup>	76	21	zwart	per stuk