

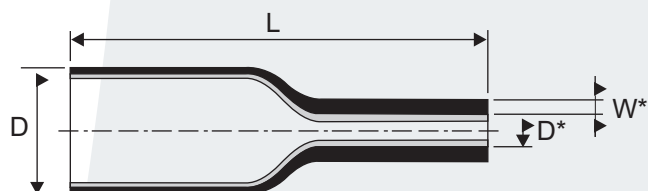
## Dunwandige krimpslang, krimpverhouding 2:1 & 3:1

### FF TW

- geschikt voor kabelbescherming, bundeling, identificatie
- polyolefine met hoge vernettingsgraad
- snel krimpend
- krimptemperatuur 70°C - 100°C
- gebruikstemperatuur van - 55°C tot +125°C
- goed bestand tegen UV-stralen, chemicaliën en bodemalkaliën
- corrosie bestendig
- doorslagvastheid:  $\geq 20$  kV/mm (IEC 243)
- volumeweerstand:  $>1 \times 10^{14}$  ohm cm (IEC93)
- treksterkte:  $\geq 14$  Mpa (ASTM D 638-98)
- rek bij breuk:  $\geq 400\%$  (ASTM D 638-98)
- lengteverandering:  $\leq 5\%$  (UL 224)
- vlamdovend
- flexibel
- cadmium vrij
- kleuren: zwart, op aanvraag: rood, blauw, geel, groen, wit, geel/groen

Art.nr.	D Ø d* (mm)	W* (mm)	Verpakking
8.108100	1,5 / 0,5	0,45	50 stuks á 1200mm
8.108101	3,0 / 1,0	0,55	50 stuks á 1200mm
8.108102	6,0 / 2,0	0,65	50 stuks á 1200mm
8.108103	12 / 4,0	0,80	25 stuks á 1200mm
8.108104	1,6 / 0,8	0,35	50 stuks á 1200mm
8.108105	2,4 / 1,2	0,40	50 stuks á 1200mm
8.108106	3,2 / 1,6	0,40	50 stuks á 1200mm
8.108107	4,8 / 2,4	0,50	50 stuks á 1200mm
8.108108	6,4 / 3,2	0,55	25 stuks á 1200mm
8.108109	9,5 / 4,8	0,55	25 stuks á 1200mm
8.108110	12,7 / 6,4	0,65	25 stuks á 1200mm
8.108111	19,1 / 9,5	0,80	25 stuks á 1200mm
8.108112	25,4 / 12,7	0,90	25 stuks á 1200mm
8.108113	38,1 / 19	1,00	25 stuks á 1200mm

\*na volledig vrije krimp



Wijzigingen voorbehouden