

Kaltschrumpf-Schläuche und -Endkappen 3M

Cold Shrink dynamic, compressive, weather proofing and corrosion protection tubing and end cap system (connector insulators, life rubber with memory, no heat) for above - and below - deck electrical plant equipment

Kein Schrumpfbrenner nötig!

Kaltschrumpf-Schläuche Cold Shrink 3M



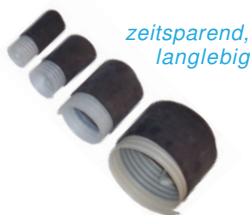
EPDM-Elastomer (Kautschuk) schwarz, ohne Kleber, max. 90°C (kurzz. 130°C), UV- und ozonbeständig, entspricht ANSI C119.1, für alle kunststoff- und gummi-isolierten Kabel, Rohre etc. Montage durch einfaches Herausziehen der Stützwendel. Der entstehende radiale Anpressdruck bewirkt eine zuverlässige und sehr dauerhafte Abdichtung. Zur Isolation bis 1kV, zur raschen Kabelmantelreparatur, zum Schutz und Abdichten gegen Feuchtigkeit, Innen- und Außenanwendung, auch unter Wasser, Endkappen leicht und ohne Rückstände entfernbar, VE 10.



284156	Cold Shrink 7,8-14,3	8423.6	für D=7,8-14,3mm	L=152mm (6"), k.LW
284157	Cold Shrink 2,5-20,9	8424.8	für D=2,5-20,9mm	L=203mm (8"), k.LW
280934	Cold Shrink 10,1-20,9	8425.8	für D=10,1-20,9mm	L=203mm (8"), 0,054kg
284158	Cold Shrink 13,9-30,1	8426.9	für D=13,9-30,1mm	L=229mm (9"), k.LW
280713	Cold Shrink 13,9-30,1	8426.11	für D=13,9-30,1mm	L=279mm (11"), 0,11kg
Achtung: Diese Type ist der Ersatz für die aufgelassene Type Cold Shrink ISO95 91-A64-AU für 95mm ² ISO-Leitung (25751018)				
280935	Cold Shrink 17,5-35,1	8427.12	für D=16,8-35,1mm	L=305mm (12"), 0,124kg
284159	Cold Shrink 32,2-67,8	8429.18	für D=32,2-67,8mm	L=457mm (18"), k.LW

Ausgelaufen: 280712 ISO 50/70 91-A63-AU, L=235mm und ISO 95 91-A64-AU, L=255mm

Kaltschrumpf-Endkappen Cold Shrink EC 3M



280540	Cold Shrink EC-1	11,6-20,9mm	0,020kg
281020	Cold Shrink EC-2	15,9-30,1mm	0,027kg, auch für MR-Verbände
280541	Cold Shrink EC-3	26,0-49,2mm	0,065kg, auch für MR-Verbände
281021	Cold Shrink EC-4	45,5-84,3mm	0,116kg

Weitere Cold Shrink Typen sowie **Kaltschrumpfundverschlüsse** auf Anfrage!

