

Kaltschrumpf-Endkappen ECSE



Kaltschrumpf-Endkappen sind eine einfach anzuwendende Methode um alle Arten von Kabeln oder Leitungen ohne die Verwendung einer Wärmequelle oder anderer Werkzeuge abzudichten.

Die Kappen werden expandiert auf einer Stützspirale geliefert. Nach dem Positionieren der Kaltschrumpfkappe schrumpft diese, durch einfaches Herausziehen der Stützspirale, auf ihre ursprüngliche Größe zurück.

Eigenschaften:

- Verwendung auf allen Arten von Kunststoffen, Metallen oder anderen Materialien
- beständig gegen Chemikalien und Feuchtigkeit
- UV-beständig
- Schnelle und einfache Installation ohne Wärmequelle und Werkzeug
- einfach wieder zu entfernen
- Farbe schwarz

Abmessungen:

Art.-Nr.	Typ	Anwendungsbereich empfohlen	Lieferzustand Durchmesser mm	Nach Schrumpfung		
				Durchmesser mm	Länge mm	Wandstärke mm
130420	ECSE 20/12-97	12 - 17	20.0	12.0	100.0	2.5
130428	ECSE 28/16-98	18 - 24	28.0	16.0	100.0	2.5
130455	ECSE 55/23-100	25 - 45	55.0	23.0	100.0	2.5
130480	ECSE 80/46-100	46 - 76	80.0	46.0	100.0	2.8