

# Technical-Data-Sheet

---

DR, DR-L

## Warmschrumpf-Quetschverbinder

isoliert mit Schrumpfschlauch, mit Heißkleber

Dauerhafte und zuverlässige Verbinder für extremste Anwendungsgebiete. Heißkleber dichtet die Verbindungsstelle komplett ab.



### Produktbeschreibung

Artikelname	DR 3
Materialnummer	145628
Eigenschaften	Absolut feuchtigkeitsdicht Sehr gute elektrische Eigenschaften Gute mechanische Festigkeit
Anwendungen	Innenraum
Familien Hinweise	Für formschlüssiges Verpressen eine geeignete mechanische Presszange benutzen.

# Technical-Data-Sheet

---

## Technische Daten

Auswahl Hinweis	100 Warmschrumpf-Quetschverbinder
Länge L	42 mm
Farben	gelb
Nennquerschnitt min	4 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt max	6 mm <sup>2</sup>
Wasseraufnahme max	0.5 %
Spannung max	600 V
Zugfestigkeit	10.4 MPa
Langzeitalterung (168 h bei 175 °C)	Keine Rissbildung
Kurzzeitalterung (4 h bei 225 °C)	Keine Rissbildung
Temperaturbereich min	-40 °C
Temperaturbereich max	105 °C
Schrumpftemperatur	< 150 °C
Korrosion	keine

# Technical-Data-Sheet

---

## Logistik Daten

Lieferumfang	100 Warm Schrumpf-Quetschverbinder
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85369010

EAN-UPC	4010311018317			
Basismenge	1	1	1	10
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	Stück
Alternativmenge	1	1	1	1
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel1	Pack	Karton
Länge	1.43	160	160	220
Breite	1.04	100	100	160
Höhe	0.37	30	30	90
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	Millimeter
Volumen	0	0.48	0.48	3.168
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter
Bruttogewicht	0.202	0.202	0.202	2.32
Nettogewicht	0.202	0.202	0.202	2.02
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm