

Schrumpfschlauch H-2(Z) f.ID 12,70mm Schrumpfrate 12,7/6,4 L.50m schwarz



Artikel-Nr.
E6433932

EAN
8717278577531

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
39173900



Produktdetails

Anwendungszweck	Schrumpfschlauch
Betriebstemperatur	-55 bis +125 Degree Celsius
Farbe	schwarz
Hersteller / Marke	Hongshang
Höchsttemperatur	+125 Degree Celsius
Länge	50 m
Norm	UL 224 125°C VW -1 600V, CSA, RoHS, REACH
Schrumpfrate	12,7/6,4
Schrumpftemperatur min.	+70 Degree Celsius
Temperatur zur vollst. Schrumpfung min.	+100 Degree Celsius
Tiefsttemperatur	-55 Degree Celsius
für Innen-Ø	12,70 mm

Eigenschaften

dünnwandiger Wärmeschrumpfschlauch mit einer Schrumpfrate von 2:1

- schwarz
- Betriebstemperatur von -55°C bis +125°C
- min. Schrumpftemperatur +70°C
- Mindesttemperatur zur vollständigen Schrumpfung +100°C
- flammwidrig
- Freigaben: UL224 125°C VW-1 600 V file E20407, CSA file no. 1934614
- erfüllt RoHS und Sony-SS-00259

Technische Daten

UL 224 125°C VW -1 600V, CSA, RoHS, REACH

Hinweise

schwarz