

Warmschrumpfschlauch 3:1 (40/13 mm), PEX, mit Innenkleber, schwarz, 1,2 m



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4031026444611
Herstellernummer	315-13007
Type / Modell	TA37 40-13-PO-X-BK (1.2)
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	1 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	JP
Zolltarifnummer	39173200

BESCHREIBUNG

Dünnwandiger, halogenfreier Warmschrumpfschlauch aus strahlenvernetztem Polyolefinmaterial mit Innenkleber. Selbstverlöschend, exzellente flammhemmende Eigenschaften. Erfüllt besondere Anforderungen an das Brandverhalten von Materialien und Komponenten. Halogenfrei. Anwendung findet der Warmschrumpfschlauch TA37 überall dort, wo es besondere Anforderungen an das Brandverhalten von Materialien und Komponenten gibt. Dies ist in Gebäuden mit hohen Personenkonzentrationen, Sachwerten oder Sicherheitsanforderungen der Fall. Hierzu gehören zum Beispiel Verkehrsmittel, Tunnelanlagen, Krankenhäuser, Flughafengebäude, Schulen, Aufzugsanlagen etc.

MERKMALE

ETIM-7.0: Schrumpfschlauch (EC000217)

Typ	Warmschrumpf
Ausführung	dünnwandig
Schrumpfrate	3:1
Innendurchmesser vor Schrumpf	40.0 mm
Innendurchmesser nach Schrumpf	13.0 mm
Nenndurchmesser in Zoll	1 1/2 Zoll
Nennquerschnitt	-
Wandstärke nach Schrumpf	2.50 mm
Länge	1.2 m
Betriebstemperatur	-40 - 105 °C
Farbe	schwarz
Werkstoff	Polyolefine (PO-X)
Halogenfrei	Ja
Mit Innenkleber	Ja
Bedruckbar	Nein
UL-Zulassung	Ja

WEITERE ARTIKEL

Zubehör



391-50200
Heissluftgebläse
2000W



391-90010
Gasheissluftgebläse



391-50400
Heißluftgebläse
2300W



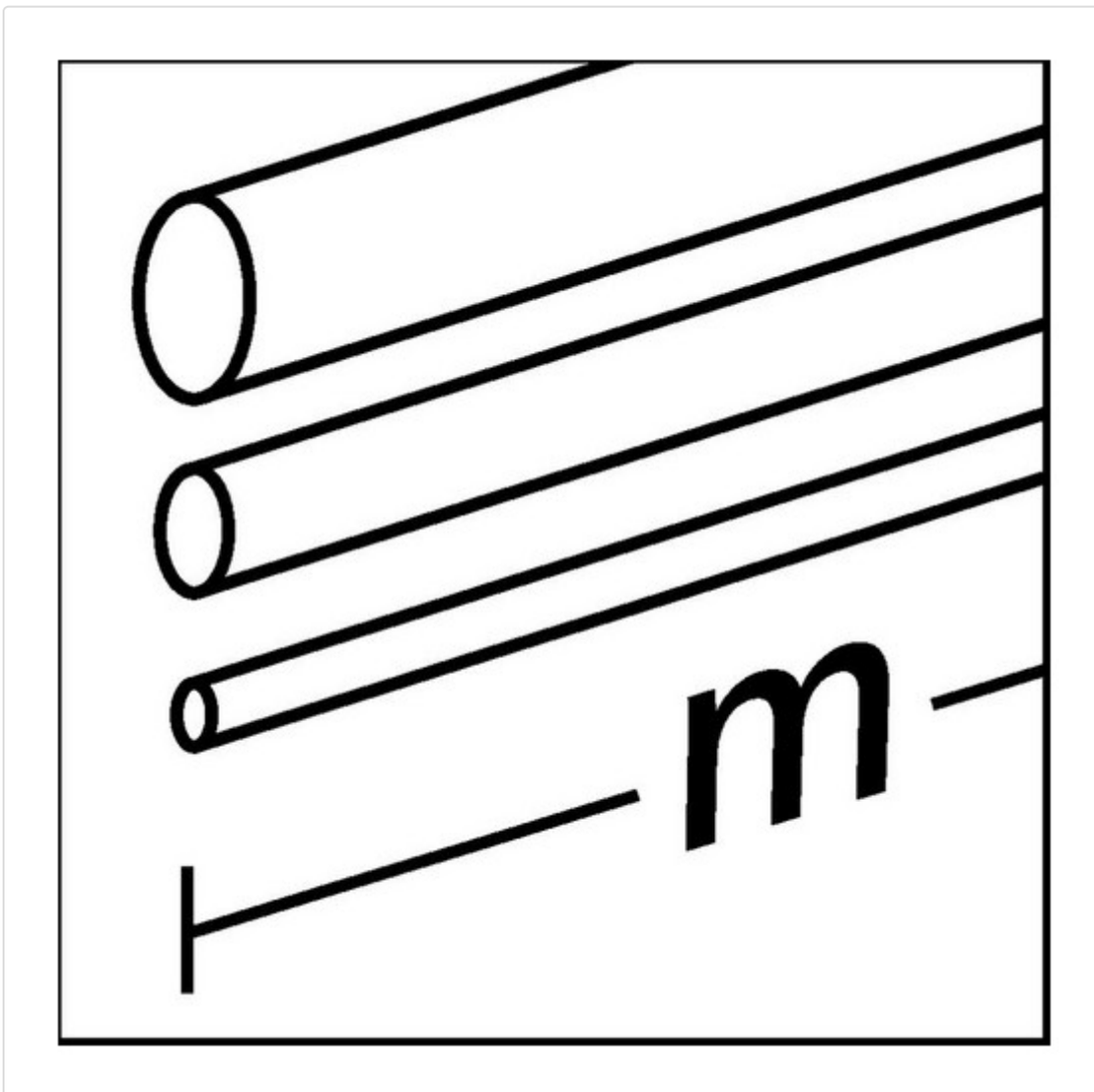
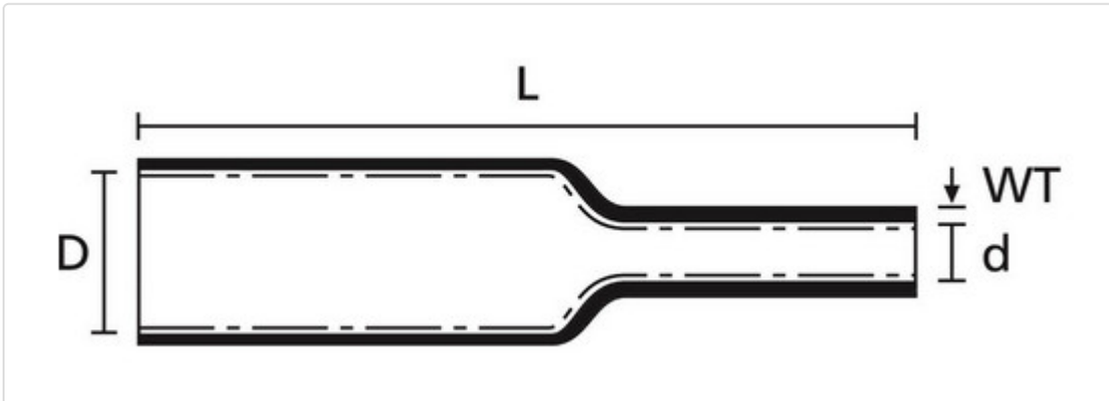
391-90002
Gas-Heißluftgebläse mit Zubehör (Gaspatrone, Schalenreflektor,
Flachdüse, Mundstück)



391-00110
H6100 elektrisches Heißluftgebläse 1600W/ 230V/ +700°
C

BILDER





KONTAKT

Hallo