



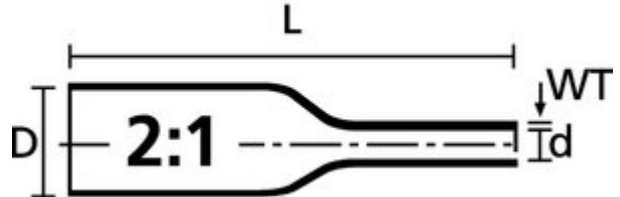
Technische Daten

18.04.2022

Schrumpfschlauchmarkierer "endlos", Thermotransferdruck
TDRT - 2:1 dieselbeständiger Schrumpfschlauchmarkierer

TDRT9.5YE

Artikelnummer: 553-62024



Material:

Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)

Farbe:

Gelb (YE)

Ø Liefermaß min. (D):

10.20 mm

Ø nach Schrumpf max. (d):

4.75 mm

Wanddicke (WT):

0.59 mm

Schrumpfrate:

2:1

Min. Schrumpftemperatur:

+120 °C

Betriebstemperatur - °C:

-55 °C bis +135 °C

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Technische Daten

Schrumpfschlauchmarkierer "endlos", Thermotransferdruck
TDRT - 2:1 dieselbeständiger Schrumpfschlauchmarkierer

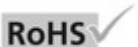
18.04.2022

Sauerstoffindex: 26.3 %

Druckmethode: Thermotransfer

Druckmethode (Alternativ): Laserstrahl

Verarbeitungswerkzeug: H6100, TT431, TT4030, TrakMark DS



Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.