



Technische Daten

11.04.2022

3:1 Schrumpfschlauch - Rollenware TF34 - dünnwandig, transparent, halogenfrei

TF34-18/6

Material:

Farbe:

Artikelnummer: 333-31803

Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)

Transparent (CL)

⊘ Liefermaß min. (D): 18.0 mm
⊘ nach Schrumpf max. (d): 6.0 mm
Wanddicke (WT): 1.00 mm
Schrumpfrate: 3:1

Längsschrumpf: -5 % max. Min. Schrumpftemperatur: $+110 \, ^{\circ}\mathrm{C}$

Brandschutzeigenschaften: nicht flammwidrig
Betriebstemperatur - °C: -55 °C bis +135 °C

Durchschlagsfestigkeit: 46 kV/mm

HF RoHS

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehen 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.