

Technisches Datenblatt

PVC -U Industrierohr mit angeformter Klebemuffe

nach DIN 8061 / 8062 - ISO 1452-2

Rohrabmessung: 50 x 3,7 mm PN 16 (SDR 13,6) S 6,3

Sicherheitsfaktor (SF) = 2,5

Farbe: schwarz (annähernd RAL 7021)

Gewicht: 0,850 kg/m

Gefertigt für HT CONNECT GmbH & Co. KG



Rohstoffdaten

PVC-U: nach DIN 8061
Stabilisator: nach DIN 8061
Farbe: schwarz (annähernd RAL 7021) nach DIN 8061

Technische Eigenschaften

Anwendungsbereich: Industrierohr
Rohrabmessungen: Aussendurchmesser 50,0mm
Toleranz + 0,2mm nach ISO 1452-2
Mindestwanddicke 3,7mm
Toleranz + 0,6mm nach ISO 1452-2
Variantenauswahl: Länge 5,0m +/- 1% mit angeformter Klebemuffe
Länge 2,0m +/- 1% mit oder ohne Klebemuffe je nach Verfügbarkeit
Länge 1,0m +/- 1% ohne angeformter Klebemuffe

PVC-U ist schwer entflammbar (Baustoffklasse B1) nach DIN 4102-1

Stand: 14.02.2022

Dieses Technische Datenblatt wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.