

Technisches Datenblatt

PVC -U Industrierohr mit angeformter Klebemuffe

nach DIN 8061 / 8062 - ISO 1452-2

Rohrabmessung: 50 x 2,4 mm PN 10 (SDR 21) S 10

Sicherheitsfaktor (SF) = 2,5

Farbe: Schwarz (annähernd RAL 9005)

Gewicht: 0,560 kg/m

Gefertigt für HT CONNECT GmbH & Co. KG



Rohstoffdaten

PVC-U: nach DIN 8061
Stabilisator: nach DIN 8061
Farbe: Eisengrau (annähernd RAL 7011) nach DIN 8061

Technische Eigenschaften

Anwendungsbereich: Industrierohr
Rohrabmessungen: Aussendurchmesser 50,0mm
Toleranz + 0,2mm nach ISO 1452-2
Mindestwanddicke 2,4mm
Toleranz + 0,5mm 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.