

Technisches Datenblatt

PVC -U Industrierohr mit angeformter Klebemuffe

nach DIN 8061 / 8062 - ISO 1452-2

Rohrabmessung: 63 x 4,7 mm PN 16 (SDR 13,6) S 6,3

Sicherheitsfaktor (SF) = 2,5

Farbe: grau (annähernd RAL 7011)

Gewicht: 1,30 kg/m

Gefertigt für HT CONNECT GmbH & Co. KG



PVC-Welt
we connect your world

Rohstoffdaten

PVC-U: nach DIN 8061

Stabilisator: nach DIN 8061

Farbe: Eisengrau (annähernd RAL 7011) nach DIN 8061

Technische Eigenschaften

Anwendungsbereich: Industrierohr

Rohrabmessungen: Aussendurchmesser 63,0mm

Toleranz + 0,3mm nach ISO 1452-2

Mindestwanddicke 4,7mm

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.