

## Technisches Datenblatt

PVC -U Industrierohr mit angeformter Klebemuffe

nach DIN 8061 / 8062 - ISO 1452-2

Rohrabmessung: 200 x 4,9 mm PN 6 ( SDR 41 ) S 20

Sicherheitsfaktor (SF) = 2,0

Farbe: grau ( annähernd RAL 7011 )

Gewicht: 4,900 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 200,0mm  
Toleranz + 0,6mm nach ISO 1452-2  
Mindestwanddicke 4,0mm  
Toleranz + 0,8mm nach ISO 1452-2  
Variantenauswahl: Länge 6,0m +/- 1% einseitig angefast, mit angeformter Klebemuffe  
Länge 2,0m +/- 1% teilweise angefast bzw. angeformter Klebemuffe je nach Verfügbarkeit  
Länge 1,0m +/- 1% ohne angeformter Klebemuffe, teilweise einseitig angefast

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.