Druckrohr PVC-A 125 mm x 4.8 mm Steckmuffe x Glatt ISO-PN12,5 Blau 6m KIWA (7027772)





TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Werkstoff	PVC-A
Zulassung	KIWA
Anschluss	Steckmuffe x Glatt
Länge	6 m
Expansionskoeffizient	0.06
ISO 1452	PN12,5
Biegewinkel	3°
Max. Temp.	60 °C
Maß	125 mm
Wandstärke	4,8 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Dieses einzigartige PVC-A-Rohr vereint die Beständigkeit von PVC-U und die Duktilität von PE-Rohren.

Es wiegt ca. 25% weniger als ein PE-Rohr desselben PN.

Es hat eine extrem hohe Beständigkeit gegen Rissausbreitung.

Signifikante Schlagzähigkeit auch bei niedrigen Temperaturen.

Doppeldichtung aus EPDM und PP-Ring



Generiert am: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

