

DATENBLATT

CP-R18

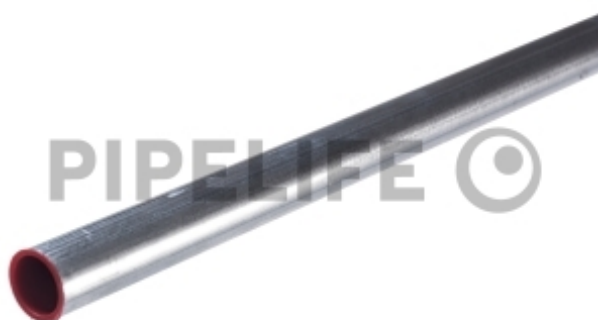
C-PRESS Rohr da18x1,2 auß verz5m

C-PRESS

5,81 €

pro 1 Meter (exkl. MwSt.)

Code: AHE



Beschreibung

Rohr außen verzinkt, aus Stahl unlegiert 1.0034 entsprechend EN 10305-3, Einsatzbereich: geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe, Betriebstemperatur -20°C bis 85°C , kurzzeitig 120°C , Nenndruck PN16, Stangenlänge: DA 15 bis 54 mm, 5 m Da 76,1 bis 108 mm, 6 m Einsatzbereich siehe unsere technischen Unterlagen.

PRODUKTDDETAILS

Ausdehnungskoeffizient	0,011 mm/mK
Außendurchmesser	18 mm
DN	15
DN Nennweite	0 "
Einsatzbereich	Heizung/-kühlung
Innendurchmesser	15,6 mm
Markenname	C-PRESS
Material	C-Stahl 1.0034
max. Störfalltemperatur	120 °C
Oberfläche außen	verzinkt
Produktnorm	EN 10305-3
Rohrlänge	5 m
Temperaturbeständigkeit	-20 bis +85 °C
unverpresst undicht	Ja
Wandstärke Rohr	1,2 mm