

DATENBLATT

NP-R108

Edelstst. Rohr da108x2,0 Stg 6m

171,18 €
pro 1 Meter (exkl. MwSt.)

Code: AHE



Beschreibung

Rohr, Edelstahl Cr-Ni-Mo 1.4404,
Stange, Kalt-Warmwasser, Zirkulation,
Heizung, Kühlung, Druckluft, Solar,
Betriebstemperatur -20 °C bis 85 °C
(kurzzeitig 120 °C)

PRODUKTDDETAILS

Ausdehnungskoeffizient	0,016 mm/mK
Außendurchmesser	108 mm
DN	100
DN Nennweite	4 "
DVGW-Baumusterprüfzertifikat	DW-8511BN0451
Einsatzbereich	Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Drucklung, Sprinkler, Solar
Innendurchmesser	104 mm
Material	Edelstahl 1.4404
max. Störfalltemperatur	120 °C
ÖVGW-Registriernummer	W 1.841
Produktnorm	EN 10217-7; EN 10312; ÖNORM B 5014-3
Rohrlänge	6 m
Temperaturbeständigkeit	-20 bis +85 °C
ÜA-Registriernummer	R-15.2.3-21-17260

Pipelife Austria GmbH & Co KG
Wienerbergerplatz 1
1100 Wien, Austria
Tel: +43 2236 6702-0
office@pipelife.at
www.pipelife.at

unverpresst undicht	Ja
Wandstärke Rohr	2 mm