

## DATENBLATT

### NP-R88

Edelstst. Rohr da88,9x2,0 Stg 6m

**140,33 €**  
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	88,9 mm
DN	80
DN Nennweite	3 "
DVGW-Baumusterprüfzertifikat	DW-8511BN0451
Einsatzbereich	Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Drucklung, Sprinkler, Solar
Innendurchmesser	84,9 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