Wasserschlagdämpfer Stahl Vernickelt 1/2" Außengewinde 10bar Typ Kugel (0892375)





TECHNISCHE DATEN

Тур	Kugel
Werkstoff	Stahl
Oberflächenbehandlung	Vernickelt
Material Membrane	Butyl
Anschluss	Außengewinde
Temperaturbereich	-10°C - 100°C
Min. Eingangsdruck	3.5 bar
Arbeitsdruck	10 bar
Modell	
Maß	1/2"
Durchmesser	88 mm
Höhe	121 mm
Packungsgrösse L/B/H	270 x 270 x 180 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Innenseite Polyethylen beschichtet.



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

