

Hydro-S Kugelhahn Messing Vernickelt 1/2" Innengewinde 25bar (0470001)




hydro-s

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Messing
-----------	---------

Oberflächenbehandlung	Vernickelt
-----------------------	------------

Bedienung	Hebel
-----------	-------

Griff-Farbe	Blau
-------------	------

Material Hebel/Griff	Stahl
----------------------	-------

Gehäusekonstruktion	2-teilig
---------------------	----------

Material Kugel	Messing hart verchromt
----------------	------------------------

Welle	Messing
-------	---------

Material Spindel	Messing
------------------	---------

Material Gehäuse	Messing
------------------	---------

Material Dichtung	PTFE
-------------------	------

Anschluss	Innengewinde
-----------	--------------

Max. Temperatur	180 °C
-----------------	--------

Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-20 °C
---	--------

Arbeitsdruck	25 bar
--------------	--------

Maß	1/2"
-----	------

Gewicht

13 kg

ABMESSUNGEN

Höhe Handgriff

445

Lb

46 mm

ØDi-1

1/2 "

ØDi-2

1/2 "

F-1

10 mm

F-2

10 mm

Ct-1

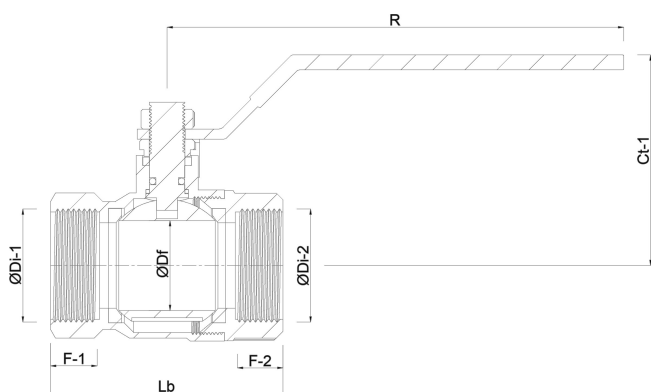
46.9 mm

R

86 mm

ØDf

14 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Der Hydro-S Kugelhahn ist ein kosteneffizienter Kugelhahn, erhältlich mit Schaft- und Kugeldichtungen aus PTFE. Er wird von Fachleuten in Landwirtschaft, Heizung und Industrie eingesetzt. Dieser Kugelhahn mit reduziertem Durchgang ist aus Messing. Messing ist als umweltfreundliche Lösung bekannt, da die Rückgewinnung von Messing weniger energieintensiv ist als bei Aluminium und Stahl. Es gibt ihn in vielen verschiedenen Größen mit einem Betriebsdruck bis 25 Bar. Hydro-S ist eine kluge Wahl für Profis, die auf der Suche nach einer kosteneffizienten Lösung sind.

Generiert am: 02.10.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>