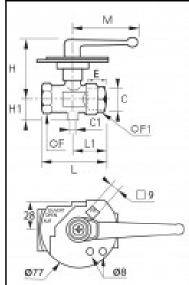


Datenblatt zu 0436 13 21 Kugelhahn





Beschreibung

Kugelhähne Messing, 3/2-Wege-Kugelhahn mit Entlüftung, an drei Punkten abschließbar, Messing vernickelt, NW 13, G1/2"

Ermöglicht das Öffnen und Schließen eines Kreislaufes. Abschließen des Kugelhahnes durch Montage eines Schlosses möglich.

- voller Durchfluss
- optimale Dichtung durch Ausgleichs-"O"-Ringe
- hervorragende Beständigkeit gegen Ablagerungen aufgrund der Beschaffenheit der Kugeldichtung

Details

C:	G1/2"
C1:	G1/8"
E:	15
F:	27
F1:	27
H:	60
H1:	24,5
L:	67,5
L1:	34,5
M:	69
Nennweite in mm:	13
max. Betriebsdruck in bar:	40
Werkstoff Platte für Schloss:	Stahl verzinkt
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Schaltwelle:	Messing, Messing vernickelt
Werkstoff Stopfenbuchsen O-Ring:	NBR
min. Temperatur in °C:	-40
max. Temperatur in °C:	80
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,5

Abmessungen

C:	G1/2"
C1:	G1/8"
C: C1: E: F:	15
F:	27
F1:	27
H:	60
H1:	24,5
L:	67,5
L1:	34,5
M:	69