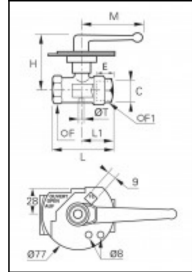


Datenblatt zu 0437 18 27 Kugelhahn





Beschreibung

Kugelhähne Messing, 3/2-Wege-Kugelhahn mit Entlüftung, an drei Punkten abschließbar, Messing vernickelt, NW 18, G3/4"

Ermöglicht das Öffnen und Schließen eines Kreislaufes. Montage eines Schlosses zum Abschließen des Kugelhahnes und zur Verhinderung von eventuell gefährlichen und unerwünschten Handlungen möglich .

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

Details

C:	G3/4"
E:	16,5
F:	32
F1:	38
H:	69,5
L:	80
L1:	39,5
M:	108,5
T:	2,5
Nennweite in mm:	18
max. Betriebsdruck in bar:	40
Werkstoff Platte für Schloss:	Stahl verzinkt
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Kugelsitz:	NBR
Werkstoff Schaltgriff:	Zamak
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:	0,82

Abmessungen

C:	G3/4"
E: F:	16,5
F:	32
F1:	38
H:	69,5
L:	80
L1:	39,5
M:	108,5
T:	2,5