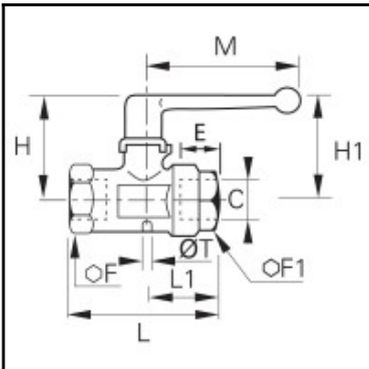


## Datenblatt zu 0469 04 10 Kugelhahn



### Beschreibung

Kugelhähne Messing, 3/2-Wege-Kugelhahn mit Entlüftung, Messing vernickelt, NW 4, G1/8"

Mit Entlüftungsbohrung (für Einsatzfälle ohne besondere Auflagen). Zur Teil- oder Vollentlüftung der Leitungen. Einseitige Durchflussrichtung (gekennzeichnet durch einen Pfeil auf dem Gehäuse).

- voller Durchfluss
- optimale Abdichtung durch Kugelsitze mit Ausgleichs-"O"-Ringen
- hervorragende Beständigkeit gegen Ablagerungen aufgrund der Beschaffenheit der Kugeldichtung.

### Details

C:	G1/8"
E:	8
F:	14
F1:	14
H:	35
H1:	29
L:	44
L1:	25
M:	48
T:	1,5
Nennweite in mm:	4
max. Betriebsdruck in bar:	40
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:	0,092

### Abmessungen

C:	G1/8"
E:	8
F:	14
F1:	14
H:	35
H1:	29
L:	44
L1:	25
M:	48
T:	1,5