



Zawór kulowy 3-drogowy, mosiądz, typ L, G3/8, PN20



**Numer artykułu SKU:
KHTC3/38L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz chromowany, kula: mosiądz chromowany, uszczelka: teflon (PTFE) / NBR

Zakres temperatur:

-20°C do +80°C

Medium robocze:

woda (nie para), sprężone powietrze, płynne media neutralne, media nie zawierające oleju.

Montaż w pulpicie lub tablicy sterowniczej:

średnica otworu: 14,5 mm, grubość blachy: maks. 4,5 mm

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|------------------|
| Waga | 0,11 kg |
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Sposób sterowania | ręczny |
| DN | 7 mm |
| L | 42 mm |
| H1 | 35,0 mm |
| H2 | 19,5 mm |
| Gwint R | 19 mm |
| PN | -0,99 do 20 bar |
| Sposób podłączenia | zawór gwintowany |
| Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego | typu L |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KHTC3/38L |
| EAN-13 | 4050571427719 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:14