



## Zawór kulowy 3-drogowy, mosiądz, typ T, G 1-1/2", PN 35



**Numer artykułu SKU:  
KH3/112TMS**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: teflon PTFE/FKM (dla G 2-1/2": teflon PTFE/NBR)

#### Zakres temperatur:

od -10°C do maks. +120°C

#### Zmiana połączenia dróg w zaworze:

za pomocą dźwigni, ustawienie standardowe dla otworów T to pozycja T1

#### Medium robocze:

woda, sprężone powietrze, próżnia (maks. -0,9 bar), oleje, paliwa (nie benzyna), olej opałowy, rozpuszczalniki, słabe kwasy i zasady

#### Cechy:

wlot medium pod ciśnieniem możliwy ze wszystkich trzech stron

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	3,4 kg
Gwint	1-1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-10 do +120 °C
Sposób sterowania	ręczny
DN	36 mm
L	138 mm
C	109 mm
H	109 mm
Gwint R	170 mm
PN	-0,9 do 35 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany
Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego	typu T

Nr kat.	KH3/112TMS
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:00