



Zawór kulowy 3-drogowy pod napęd G 2" (T)



**Numer artykułu SKU:
KH3/212TFMS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

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

Zakres temperatur:

-10°C do +100°C

Właściwość:

Wlot ciśnienia możliwy ze wszystkich trzech stron zaworu

Medium robocze:

woda, olej, sprężone powietrze, paliwa, olej opałowy, rozpuszczalniki, słabe kwasy i zasady

Zalety: napęd obrotowy pneumatyczny może być zamontowany bezpośrednio na kołnierzu montażowym ISO 5211

DANE TECHNICZNE

Waga	8 kg
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie nominalne (PN)	do 40 bar
Wykonanie	otwór T
Gwint	2-1/2
ISO5211	F05
Długość (L)	194 mm
DN	50 mm

Nr kat.	KH3/212TFMS
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:39