



Zawór kulowy 3-drogowy pod napęd ISO5211, G 1 1/4", typ L



**Numer artykułu SKU:
KH3/114LFMS**

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 | 2,1 kg |
| Gwint | 1-1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| ISO5211 | F05 (czop kwadratowy 11) |
| Sposób sterowania | ręczny |
| L | 120 mm |
| PN | 0 do 40 bar |
| Sposób podłączenia | zawór gwintowany |
| Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego | typu L |

Nr kat.

KH3/114LFMS

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:54