



## Zawór kulowy 3-drogowy pod napęd, stal nierdzewna, G 1", typ L



**Numer artykułu SKU:  
KH3/10LFES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4408, kula: stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: Teflon (PTFE)/Viton

#### Zakres temperatur:

-20°C do +180°C

#### Właściwość:

Wlot ciśnienia możliwy ze wszystkich trzech stron zaworu

#### Medium robocze:

woda, olej, sprężone powietrze, próżnia (maks. -0,9 bar), paliwa, rozpuszczalniki, media agresywne

#### Opcja wykonania:

certyfiikat zgodności materiałowej 3.1

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

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	1,7 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
ISO5211	F05 (czop kwadratowy 11)
Sposób sterowania	ręczny
L	108 mm
PN	-0,9 do 63 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany
Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego	typu L

Nr kat.	KH3/10LFES
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:35