



## Zawór kulowy 3-drogowy pod napęd, stal nierdzewna, G 1 1/2", typ T



**Numer artykułu SKU:  
KH3/112TFES**

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

<b>Waga</b>	3,9 kg
<b>Gwint</b>	1-1/2
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>ISO5211</b>	F07 (czop kwadratowy 14)
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>L</b>	135 mm
<b>PN</b>	-0,9 do 63 bar
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór gwintowany
<b>Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego</b>	typu T

<b>Nr kat.</b>	KH3/112TFES
----------------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:32