



Zawór kulowy kołnierzowy kompaktowy, stalowy, DN32/PN40



Numer artykułu SKU:
KHFLK32/40

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal, kula: stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: PTFE / Viton

Zakres temperatur:

-20°C do +180°C

Medium robocze:

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

Opcja wykonania:

z napędem pneumatyczny - na zapytanie

z napędem elektrycznym **-EL**

Zalety:

- kołnierz do bezpośredniego montażu napędu zgodny z ISO 5211
- możliwość zablokowania ręczki za pomocą kłódki – należy używać kłódek VHS 30 (dla wielkości DN 100: VHS 40)

DANE TECHNICZNE

Waga	3,3 kg
Ciśnienie robocze	-0,9 do 40 bar
Złącze kołnierzowe	DN32-PN40 (DIN/EN)
ISO5211	F05 (czop kwadratowy 11)
Sposób sterowania	ręczny
DN	32 mm
Gwint mocujący	M 16
A	75 mm
B	100 mm
H	120 mm
L2	56 mm
Gwint R	170 mm
Sposób podłączenia	zawór kołnierzowy

Nr kat.	KHFLK32/40
EAN-13	4050571426811