



Zawór kulowy 3-częściowy, stal nierdzewna, G 2 1/2", PN63



Numer artykułu SKU:
KH2123ESE

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4408, kula: stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: Teflon (15% GF), rączka: stal nierdzewna 1.4301

Zakres temperatur:

-20°C do +200°C

Medium robocze:

woda, olej, sprężone powietrze, paliwa, rozpuszczalniki, media agresywne

Opcje wykonania:

gwint NPT -**NPT**, certyfikat zgodności materiałowej 3.1

Zalety:

- długość zgodna z DIN 3202-M3,
- kołnierz montażowy zgodny z ISO 5211 co umożliwia montaż napędu obrotowego w połączeniu z mostkiem montażowym i adapterem wałka,
- dźwignia ręczna może być blokowana zamkiem - prosimy o stosowanie klódek VHS 30 (dla wielkości G 2-1/2" - G 4": VHS 60)

DANE TECHNICZNE

Waga	7 kg
Gwint	2-1/2
Rodzaj gwintu	G
ISO5211	F07
Sposób sterowania	ręczny
DN	63 mm
L	185 mm
H	138 mm
Gwint R	250 mm
PN	0 do 63 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH2123ESE
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:49