



Zawór kulowy 3-częściowy, stal nierdzewna, NPT 1", PN63



**Numer artykułu SKU:
KH103ESE-NPT**

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	1,1 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	NPT
ISO5211	F04
Sposób sterowania	ręczny
DN	25 mm
L	90 mm
H	80 mm
Gwint R	147 mm
PN	0 do 63 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH103ESE-NPT
EAN-13	4050571842420

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:16