



Zawór kulowy mini, stal nierdzewna, G 3/8 (GW/GZ), PN63



**Numer artykułu SKU:
KH38MKIAESE**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4408, kula: stal nierdzewna 1.4408, śruba uchwyty: stal nierdzewna 1.4301, uszczelka: teflon (PTFE) / FKM, rączka: odlew ciśnieniowy z cynku

Zakres temperatury:

-20°C do +200°C

Medium robocze:

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

Opcja:

deklaracja zgodności materiałowej 3.1

DANE TECHNICZNE

Waga	0,09 kg
Rodzaj gwintu	G
Gwint wewn.	3/8
Sposób sterowania	ręczny
DN	7 mm
L	39 mm
H	27 mm
Gwint R	22 mm
PN	0 do 63 bar
Gwint zewn.	3/8
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH38MKIAESE
EAN-13	4050571421540

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:22