



Zawór kulowy mini, stal nierdzewna G1/2(GW), PN25



**Numer artykułu SKU:
KH12MKES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4401, kula: stal nierdzewna 1.4408, śruba uchwyty: stal nierdzewna 1.4301, uszczelka: Teflon / Viton, uchwyt: Poliamid

Zakres temperatur:

-20°C do +150°C

Czynniki:

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

Opcje wykonania: certyfikat zgodności materiałowej 3.1

DANE TECHNICZNE

Waga	0,155 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
DN	10 mm
L	50 mm
H	30 mm
Gwint R	23 mm
PN	-0,9 do 25 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.

KH12MKES

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:48