



Zawór kulowy, stal nierdzewna, Eco-Line, G 1/2, PN63



Numer artykułu SKU:
KH12ESE

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Materiały:

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

Zakres temperatury:

-20°C do +200°C

Medium robocze:

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

Opcja:

deklaracja zgodności materiałowej 3.1

Zalety:

- długość konstrukcyjna wg DIN 3202-M3,
- rączką można blokować
- kłódka: należy stosować kłódki **VHS 30** dla G 2-1/2", **VHS 40** dla G 3"

DANE TECHNICZNE

Waga	0,34 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
DN	15 mm
L	75 mm
H	59 mm
Gwint R	100 mm
PN	0 do 63 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH12ESE
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:12