



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



Numer artykułu SKU:
KH212ESE

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

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 | 6 kg |
| Gwint | 2-1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| 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. | KH212ESE |
|---------|----------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:08