



## Zawór kulowy, stal nierdzewna, G 1 1/2", PN63



Numer artykułu SKU:  
**KH112ES**

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

### Opcja wykonania:

certyfikat zgodności materiałowej 3.1

### Zalety:

- długość konstrukcyjna wg DIN 3202-M3,
- dźwignię można blokować kłódką – należy stosować kłódki VHS 20 (dla wielkości G 1 – G 3": VHS 30)

## DANE TECHNICZNE

Waga	2,2 kg
Gwint	1-1/2
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
DN	38 mm
L	120 mm
H	97 mm
Gwint R	191 mm
PN	0 do 63 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH112ES
EAN-13	4050571406486

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:22