



## Zawór kulowy do tlenu Rp 1-1/4", 0 do 30 bar, mosiądz



Numer artykułu SKU:  
**KH114SAUK**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: PTFE/FKM, dźwignia: stal ocynkowana

#### Zakres temperatur:

-10°C do +60°C

#### Medium robocze:

tlen (w zastosowaniach przemysłowych)

#### Zakres dostawy:

zawór kulowy do tlenu dostarczany jest w zgrzanym woreczku z tworzywa sztucznego.

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,9 kg
Rodzaj gwintu	Rp
Ciśnienie nominalne (PN)	do 30 bar
Długość (H)	75 mm
Gwint	1-1/4
Długość (R)	158 mm
Długość (L)	94 mm
DN	32 mm

Nr kat.

KH114SAUK

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:54