



Zawór kulowy, mosiądz, z odpowietrzeniem i blokadą G 1 1/2"



**Numer artykułu SKU:
KH112ENTLEER**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Do zasilania i odpowietrzania instalacji sprężonego powietrza, manometrów itp.

Medium robocze: powietrze, woda i próżnia (maks. -0,99 bar)

Materiały:

korpus: mosiądz chromowany, kula: mosiądz chromowany, uszczelka: Teflon / NBR

Zakres temperatur:

-20°C do +100°C

Zalety: możliwość blokowania dźwigni w pozycji zamkniętej za pomocą klódki – należy stosować klódki VHS 30 (dla wielkości G 1-1/4" – G 2": VHS 40)

DANE TECHNICZNE

Waga	1,5 kg
Gwint	1-1/2"
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
DN	40 mm
L	102 mm
H	86 mm
Gwint R	157 mm
PN	-0,98 do 14 bar
Gwint odpowietrzający	G 1/4"
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH112ENTLEER
EAN-13	4050571406462

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:54