



Zawór czerpalny, mosiądz, G 1" (do węża 26,0mm), PN 3



**Numer artykułu SKU:
KHA10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: Teflon/NBR

Zakres temperatur: -20°C do +80°C

Media robocze: sprężone powietrze, próżnia (maks. -0,9 bar), woda (nie para), media gazowe i płynne neutralne i nieagresywne, płynne, oleje mineralne

Zalety:

Po zakupie opcjonalnych rączek można uzyskać wiele różnych wariantów:

- rączka standardowa - w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim i czarnym
- pokrętło - w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim, czarnym i zielonym
- rączka z metalowych płaskowników - w kolorze czerwonym, żółtym i zielonym (opcja: z zamknięciem)
- rączka długa w kolorze czerwonym

DANE TECHNICZNE

Waga	0,55 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Średnica węża wewn.	25 mm (1")
DN	15 mm
L	158 mm
H	126 mm
Gwint R	88,5 mm
Gwint G1	G 1
Gwint G2	G 1-1/4
PN	od -0,9 do 12 bar

Nr kat.	KHA10
EAN-13	4050571422448

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:40