



Zawór kulowy, mosiądz, krótki, G1/2 (GZ/GW), PN50



Numer artykułu SKU:
KH12BIA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: teflon (PTFE) / NBR

Zakres temperatur:

-20°C do +150°C

Medium robocze:

woda (nie dotyczy pary wodnej), sprężone powietrze, neutralne i nieagresywne media gazowe i płynne, oleje mineralne, podciśnienie (max. -0,9 bar)

Zalety:

Po zakupie odpowiednich opcji można uzyskać wiele różnych wariantów dźwigni sterujących:

- dźwignia standardowa w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim i czarnym
- pokrętło w kolorach czerwonym, żółtym, niebieskim, czarnym i zielonym,
- dźwignia z metalowego płaskownika w kolorze czerwonym, żółtym i zielonym (opcja: z zamykaniem)
- długa dźwignia w kolorze czerwonym

DANE TECHNICZNE

Waga	0,2 kg
Rodzaj gwintu	G
Wykonanie	
Gwint wewn.	1/2
Sposób sterowania	ręczny
DN	15 mm
L	58,5 mm
H	41 mm
Gwint R	80 mm
PN	-0,9 do 50 bar
Gwint zewn.	1/2
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH12BIA
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:07