



Zawór kulowy, mosiądz, z blokadą, Rp1/2, PN65



Numer artykułu SKU:
KH12KEY

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: PTFE (teflon), dźwignia: stal ocynkowana
wykonanie bez silikonu

Zakres temperatur:

-40°C do +170°C (w zależności od ciśnienia roboczego), paliwa -20°C do maks. +60°C

Medium robocze:

sprężone powietrze, woda, próżnia (maks. -0,98 bar), oleje, paliwa (maks. 5 bar), olej opałowy

Zalety:

- dźwignię ręczną można zablokować kłódką - zalecamy stosowanie **kłódki VHS 40**

DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rp
Sposób sterowania	ręczny
DN	15 mm
L	61 mm
H	51 mm
Gwint R	96 mm
PN	-0,98 do 65 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH12KEY
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:27