



Zawór kulowy mini, mosiądz, z odpowietrzeniem G1/8, PN20



**Numer artykułu SKU:
KH18MKENTLEER**

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:

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

Zakres temperatur:

-20°C do +80°C

DANE TECHNICZNE

Waga	0,035 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
DN	6 mm
L	35 mm
H	21 mm
Gwint R	19 mm
PN	-0,99 do 20 bar
Otwór odpowietrzający	2,5 mm
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH18MKENTLEER
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:04