



## Zawór odcinający skośny z opróżnianiem Rp 2", PN10, mosiądz, DVGW



**Numer artykułu SKU:  
MUA20SSENTLEER**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

**korpus i część górna: mosiądz, uszczelka wrzeciona: EPDM, gniazdo uszczelnienia: EPDM (wielkość G 2-1/2" i G 3": PTFE), pokrętło: poliamid wzmocniony włóknem szklanym**

### Zakres temperatur:

0°C do +90°C

### Medium robocze

woda, woda pitna, płyny obojętne

### Zalety:

- do wielkości G 2" wykonanie bez martwej przestrzeni
- do DN 32 przetestowane przez władze budowlane w celu udowodnienia użyteczności w odniesieniu do hałasu

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,9 kg
Rodzaj gwintu	Rp
Ciśnienie nominalne (PN)	do 10 bar
Długość (H)	236 mm
Gwint	2
Długość (R)	80 mm
Długość (L)	150 mm
DN	50 mm

Nr kat.

MUA20SSENTLEER

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:37