



Filtr siatkowy skośny, G 4", PN16, mosiądz



**Numer artykułu SKU:
SF40**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Media robocze: woda (nie para), media neutralne płynne, media nie zawierające oleju
- Materiały: korpus - mosiądz lub mosiądz niklowany, uszczelka: NBR, sitko: stal nierdzewna 1.4301
- Sposób montażu: indywidualnie przewodowo z użyciem gwintów wewnętrznych
- Zakres temperatur pracy: -20°C do +110°C
- Średnica oczka w sitku: 0,5 mm, (dla G 2-1/2" do G 4": 0,8 mm)
- Ciśnienie wejściowe: do 20 bar
- Opcje wykonania: średnica oczka w sitku 0,2 mm (tylko dla wersji z mosiądzu) - F

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Waga | 6 kg |
| Ciśnienie nominalne (PN) | od -0,99 do 16 bar |
| Materiał | Mosiądz |
| Średnica zewnętrzna D | 102 mm |
| L | 219 mm |
| Gwint | G 4 |
| H | 161 mm |
| T | 129,5 mm |
| Wielkość oczka | 0,8 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SF40 |
| EAN-13 | 4050571622565 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:04