



Filtr siatkowy skośny, stal nierdzewna, G 1-1/2", PN40



**Numer artykułu SKU:
SF112ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Media robocze: woda, olej, sprężone powietrze, podciśnienie (maks. -0,99 bar), paliwa, rozpuszczalniki, substancje żrące
- Długość wbudowania: wg DIN 3202-M8
- Materiały: korpus - stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: PTFE, sitko: stal nierdzewna 1.4401
- Sposób montażu: indywidualnie przewodowo z użyciem gwintów wewnętrznych
- Zakres temperatur pracy: -20°C do +200°C
- Średnica oczka w sitku: 0,8 mm
- Ciśnienie wejściowe: do 40 bar
- Opcje wykonania: średnica oczka w sitku 0,25 mm - F, certyfikat zgodności materiałowej 3.1

DANE TECHNICZNE

Waga	1,3 kg
Ciśnienie nominalne (PN)	od -0,99 do 40 bar
Średnica zewnętrzna D	40 mm
L	120 mm
Gwint	G 1-1/2
H	67,5 mm
T	49,0 mm
Wielkość oczka	0,8 mm

Nr kat.	SF112ES
EAN-13	4050571620950

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:32