



## Filtr hydrauliczny Rc 1 1/2, 5 mikronów (FH640-12-100-P005) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
FH640-12-100-P005**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Ciśnienie robocze (maks.)	21MPa
Konstrukcja/Połączenie	Element do demontażu w górę, gwintowany; z wyjątkiem 3,5 MPa, rozmiary portów 3/4 i 1
Rozmiar portu	Gwint Rc:1 1/2; Kołnierz SSA:40(1 1/2B)
Wskaźnik ciśnienia różnicowego	Wskaźnik różnicy ciśnień
Zawór bezpieczeństwa	Z zaworem bezpieczeństwa
Płyn hydrauliczny	Ropa naftowa
Element	Papier
Nominalna filtracja	5µm
Kierunek przepływu	WEJ Lewe
Wykonanie na zamówienie	Brak (standard)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/2"
Wielkość przyłącza	12 (gwint 1-1/2, kołnierz SSA 40 (1-1/2))
Czynnik roboczy	0 (ropa naftowa)
Wskaźnik ciśnienia	1 (wskaźnik różnicy ciśnień)
Wykonanie specjalne	brak
Budowa	40 (wkład filtra wyjmowany od góry, przyłącza gwintowe, 3.5 MPa - 21 MPa)
Kierunek przepływu	WE z lewej strony
Maks. ciśnienie pracy	6 (21 MPa)
Wkład filtracyjny	P (papier)
Zawór przelewowy	0 (zawór przelewowy)

Nr kat.

FH640-12-100-P005

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:28