



## Filtr hydrauliczny Rc 1 1/4, 10 mikronów (FH640-10-101-P010) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
FH640-10-101-P010**

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 1/4; Kołnierz SSA: 32 (1 1/4B)
Wskaźnik ciśnienia różnicowego	Wskaźnik różnicy ciśnień
Zawór bezpieczeństwa	Z zaworem bezpieczeństwa
Płyn hydrauliczny	Woda-glikol, emulsja
Element	Papier
Nominalna filtracja	10µm
Kierunek przepływu	WEJ Lewe
Wykonanie na zamówienie	Brak (standard)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/4"
Wielkość przyłącza	10 (gwint 1-1/4, kołnierz SSA 32 (1-1/4))
Czynnik roboczy	1 (woda-glikol, emulsja)
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.	FH640-10-101-P010
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:46