



Filtr hydrauliczny, Rc 3/8, 10 mikronów (FH340-03-100-P010) - SMC



**Numer artykułu SKU:
FH340-03-100-P010**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Ciśnienie robocze (maks.)	3,5 MPa
Konstrukcja/Połączenie	Element do demontażu w górę, gwintowany; z wyjątkiem 3,5 MPa, rozmiary portów 3/4 i 1
Rozmiar portu	Gwint Rc:3/8; Kołnierz SSA:-
Wskaźnik ciśnienia różnicowego	Wskaźnik różnicy ciśnień
Zawór bezpieczeństwa	Z zaworem bezpieczeństwa
Płyn hydrauliczny	Ropa naftowa
Element	Papier
Nominalna filtracja	10µm
Kierunek przepływu	WEJ Lewe
Wykonanie na zamówienie	Brak (standard)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Wielkość przyłącza	03 (gwint 3/8)
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	3 (3,5 MPa)
Wkład filtracyjny	P (papier)
Zawór przelewowy	0 (zawór przelewowy)

Nr kat.

FH340-03-100-P010

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:16