



Filtr główny, R3/4, element polipropylenowy (FGDFB-06-T050) - SMC



**Numer artykułu SKU:
FGDFB-06-T050**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Materiał	Pokrywa:SCS14,Obudowa:Stal nierdzewna 316,Uszczelka/O-ring:Fluororesin,Uszczelnienie:Fluororesin (specyfikacja antystatyczna)
Długość elementu	L500mm(L250mm X 2)
Rozmiar portu	3/4
Kategoria elementu	Typ elementu: Włókno, Materiał: Polipropylen
Nominalna dokładność filtracji (µm)	50µm
Materiał uszczelnienia elementu	—
Akcesorium	None
Wykonanie na zamówienie	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Wyposażenie	brak
Materiał	F (pokrywa: SCS14, obudowa: SS 316, uszczelka pokrywy/o-ring: kauczuk fluorowy, uszczelnienie: tworzywo fluorowe, antystatyczne)
Wielkość przyłącza	06 (Rc3/4)
Materiał uszczelki elementu	bez uszczelnienia
Typ elementu	T (włóknina - plaster miodu, materiał: polipropylen)

Nr kat.	FGDFB-06-T050
----------------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:25