

# FI ND E UF

Elemento filtrante per filtro bassa pressione UF

**HANSA FLEX**

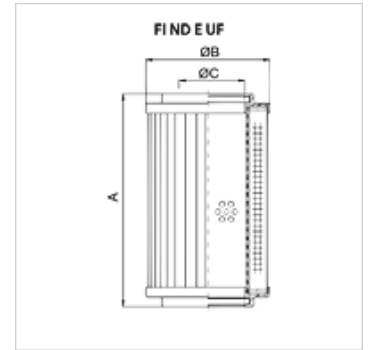
## Caratteristiche

Temperatura min. -25 °C

Temperatura max. 120 °C

Materiale Guarnizioni di tenuta: NBR

Pressione d'esercizio max. 10 bar



## Articolo

Denominazione	Unità di filtrazione ( $\mu\text{m}$ )	Superficie filtrante ( $\text{cm}^2$ )	Filter material	A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)	Peso (kg)
FI ND E UF 0010 A03	3,0	3260	Fibra di vetro inorganica	210,0	99,0	51,5	1,00
FI ND E UF 0010 A06	6,0	3260	Fibra di vetro inorganica	210,0	99,0	51,5	1,00
FI ND E UF 0011 A10	10,0	3260	Fibra di vetro inorganica	210,0	99,0	51,5	0,58

for Bypass flow filter system NSFA Typ C

## è una parte di ricambio dei seguenti prodotti

NSFA Typ C                      Impianto di filtrazione nel circuito derivato tipo C.