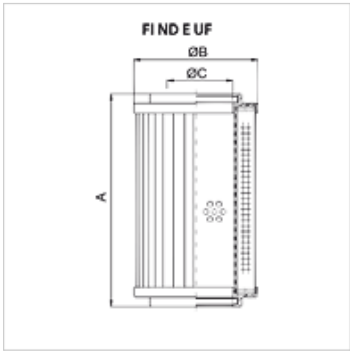


FI ND E UF

Elemento filtrante para filtro baixa pressão UF



Características	
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	120 °C
Material	Junta: NBR
Pressão operacional	máx. 10 bar



Artigo							
Descrição	Grau de filtração (µm)	Superfície do filtro (cm2)	Filter material	A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)	Peso (kg)
FI ND E UF 0010 A03	3,0	3260	Fibra de vidro inorgânica	210,0	99,0	51,5	1,00
FI ND E UF 0010 A06	6,0	3260	Fibra de vidro inorgânica	210,0	99,0	51,5	1,00
FI ND E UF 0011 A10	10,0	3260	Fibra de vidro inorgânica	210,0	99,0	51,5	0,58

for Bypass flow filter system NSFA Typ C

é peça sobressalente para os seguintes produtos	
NSFA Typ C	Sistema de filtro de fluxo secundário tipo C