

FI ND E UF

Elemento filtrante para filtro baixa pressão UF

HANSA FLEX

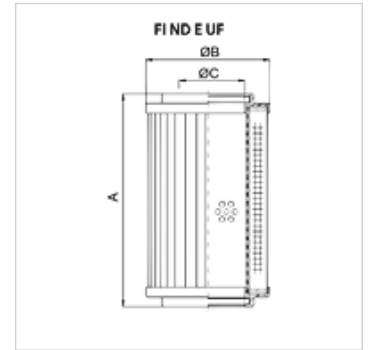
Características

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 (cm ²)	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