

# FI ND E UF

Elemento de filtro para filtro de baja presión UF

**HANSA FLEX**

## Características

Temperatura min. -25 °C

Temperatura max. 120 °C

Material Obturación: NBR

Presión de servicio máx. 10 bar



## Artículo

Denominación	Finura del filtro (µm)	Superficie del filtro (cm <sup>2</sup> )	Filter material	A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)	Peso (kg)
FI ND E UF 0010 A03	3,0	3260	Fibra de vidrio inorgánica	210,0	99,0	51,5	1,00
FI ND E UF 0010 A06	6,0	3260	Fibra de vidrio inorgánica	210,0	99,0	51,5	1,00
FI ND E UF 0011 A10	10,0	3260	Fibra de vidrio inorgánica	210,0	99,0	51,5	0,58

for Bypass flow filter system NSFA Typ C

## es pieza de repuesto para los siguientes productos

NSFA Typ C Instalación filtrante de corriente secundaria tipo C