



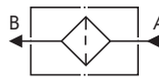
SERIE FLC FILTROS EN LÍNEA DE PRESIÓN

Filtros tipo "Last Chance" para proteger el sistema hidráulico del tractor del contaminante proveniente de los dispositivos auxiliares.

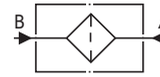
INFORMACIÓN TÉCNICA

CARCASA

SÍMBOLO HIDRÁULICO:



FLUJO UNA
DIRECCIÓN



FLUJO DOS
DIRECCIONES

PRESIÓN: Max operativa 350 bar

CONEXIONES ROSCADAS: G 1/4" - G 3/8" - G 1/2"

MATERIALES: Carcasa: Aluminio
Juntas: NBR

ELEMENTO FILTRANTE

MEDIA FILTRANTE: S25 - S40

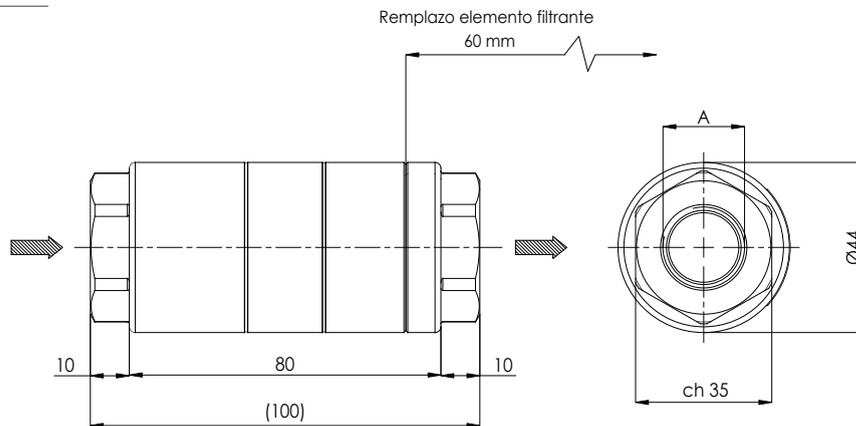
PRESIÓN DIFERENCIAL DE COLAPSO: 80 bar

RANGO TEMPERATURA DE TRABAJO: -25°C to 100°C

COMPATIBILIDAD FLUIDOS (según ISO 2943): Total con HH-HL-HM-HV (según ISO 6743/4).

Para el uso con otros fluidos, contactar con el Servicio al cliente de Filtrtec Customer Service (info@filtrtec.es).

DIMENSIONES GENERALES



INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

	1.	2.	3.	4.	5.
ELEMENTO FILTRANTE	FLC	1	S25	B	B3
	ELC	1	S25	B	

1. SERIE FILTRO	FLC	
2. TAMAÑO FILTRO	1	
3. MEDIA FILTRANTE	S25	bronce sinterizado 25 μ m
	S40	bronce sinterizado 40 μ m
4. JUNTAS	B	NBR
5. CONEXIONES ROSCADAS	B1	G 1/4"
	B2	G 3/8"
	B3	G 1/2"

CAUDAL

MODELO	PÉRDIDA DE CARGA		
	a 10 l/min	a 20 l/min	a 40 l/min
FLC1S25BB3	1,0	2,0	4,0
FLC1S40BB3	0,9	1,8	3,6

