



Filtro Protección de Hidrantes

Ficha Técnica Filtro Cazapiedras FCL



1. Filtro Cazapiedras en L (FCL)

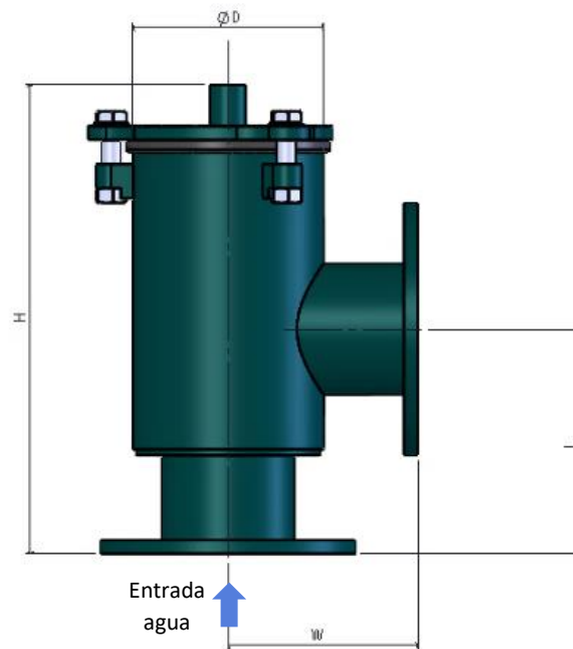


IMAGEN 1

Presión de trabajo:

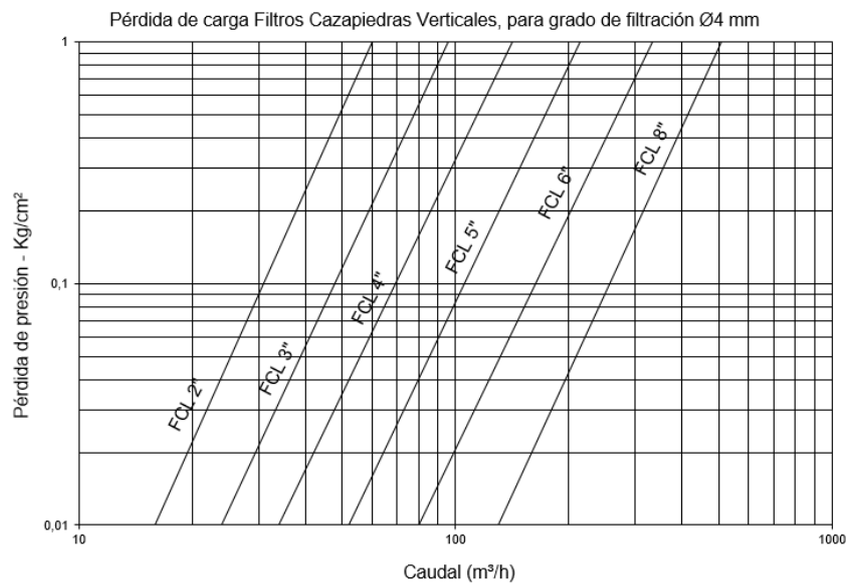
- PN-10: 10 kg/cm²
- PN-16: 16 kg/cm²

Cartucho Filtrante:

- Acero Inoxidable
- Paso \varnothing 4 mm

MODELO	$\varnothing I / \varnothing O$	Superficie Filtración (cm ²)	Peso Neto (kg)	Dimensiones (mm)			
				$\varnothing D$	L	H	W
FCL-2"	Rosca Macho 2"	590	9	165	138	273	138
FCL-3"	Brida 3"	795	14	165	192	353	164
FCL-4"	Brida 4"	1020	16	165	196	410	164
FCL-5"	Brida 5"	1500	19	220	265	525	200
FCL-6"	Brida 6"	1530	27	220	250	475	200
FCL-8"	Brida 8"	2700	49	323	300	590	250
FCL-10"	Brida 10"	4895	71	406	380	785	300
FCL-12"	Brida 12"	5895	93	406	400	785	300

TABLA 1



GRÁFICA 1

2. Características Técnicas de Fabricación

- Materiales:
 - Componentes metálicos en acero al carbono.
 - Tornillería calidad 6.8.
 - Cartucho de desbaste: Acero Inoxidable AISI-304. Paso de Ø4 mm
 - Juntas EDPM: 60 SHORE.
- Tratamiento Superficial:
 - Granallado de superficies hasta grado SA 2½.
 - Acabado de pintura en polvo bicapa EPOXI-POLIESTER polimerizada en horno RAL 6004.
- Características de trabajo:
 - Temperatura máxima de funcionamiento 50°C.