

# Filtros de aspiración



## Filtros de aspiración de doble rosca HIDS TIPO 2

### Especificaciones técnicas

#### Materiales:

- Cabezal: Aluminio
- Cuerto y tapas: Zinc cromado
- Medio filtrante: Acero inoxidable.

#### Compatibilidad de fluidos (ISO2943):

- Aceite mineral: HH - HL - HM - HR - HV - HG
- Agua emulsionada: HFAE - HFAS
- Glycol: HFC
- Aceites sintéticos: HS - HFDR - HFDU - HFDS

#### Válvula bypass (opcional):

- Presión de apertura: 0,2 bar.

#### Presión de colapso del elemento:

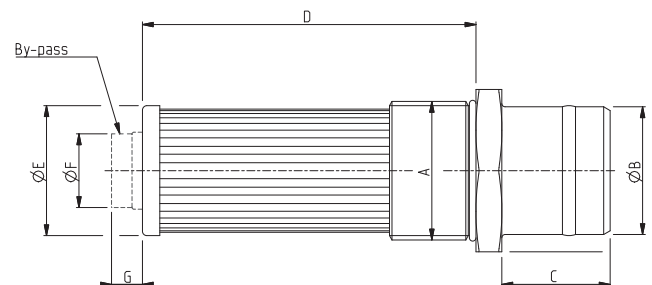
- 1 bar

#### Temperatura de trabajo:

- Desde -30°C hasta 90°C

#### Conexiones:

- Desde G 1"1/4 hasta G 2"1/2




### DIMENSIONES

TAMAÑO DEL CUERPO	CONEXIÓN TANQUE (A)	CONEXIÓN ASPIRACIÓN (B)	SALIENTE CONEXIÓN (C)	TAMAÑO CUERPO (D)	EXTERIOR CUERPO (E)	EXTERIOR BY-PASS (F)	ALTURA BY-PASS (G)
1	G 1"1/4	G 3/4"	16 mm	97 mm	39 mm	19 mm	12 mm
1	G 1"1/4	G 1"	19 mm	97 mm	39 mm	19 mm	12 mm
2	G 1"1/2	G 1"	19 mm	120 mm	45 mm	30 mm	13 mm
2	G 1"1/2	G 1"1/4	20 mm	120 mm	45 mm	30 mm	13 mm
3	G 2"	G 1"1/4	20 mm	153 mm	52 mm	34 mm	14 mm
3	G 2"	G 1"1/2	22 mm	153 mm	52 mm	34 mm	14 mm

## Filtros de aspiración de doble rosca

### HIDS TIPO 2

TABLA DE REFERENCIAS

	TIPO	TAMAÑO DEL CUERPO	CONEXIÓN A TANQUE	CONEXIÓN DE ASPIRACIÓN	MICRAJE	BY-PASS
HIDS21AA60	2	1	A	A	60	-
HIDS21AA60B	2	1	A	A	60	B
HIDS21AA125	2	1	A	A	125	-
HIDS21AA125B	2	1	A	A	125	B
HIDS21AA250	2	1	A	A	250	-
HIDS21AA250B	2	1	A	A	250	B
HIDS21AB60	2	1	A	B	60	-
HIDS21AB60B	2	1	A	B	60	B
HIDS21AB125	2	1	A	B	125	-
HIDS21AB125B	2	1	A	B	125	B
HIDS21AB250	2	1	A	B	250	-
HIDS21AB250B	2	1	A	B	250	B
HIDS22BB60	2	2	B	B	60	-
HIDS22BB60B	2	2	B	B	60	B
HIDS22BB125	2	2	B	B	125	-
HIDS22BB125B	2	2	B	B	125	B
HIDS22BB250	2	2	B	B	250	-
HIDS22BB250B	2	2	B	B	250	B
HIDS22BB60	2	2	B	C	60	-
HIDS22BB60B	2	2	B	C	60	B
HIDS22BB125	2	2	B	C	125	-
HIDS22BB125B	2	2	B	C	125	B
HIDS22BB250	2	2	B	C	250	-
HIDS22BB250B	2	2	B	C	250	B
HIDS23CC60	2	3	C	C	60	-
HIDS23CC60B	2	3	C	C	60	B
HIDS23CC125	2	3	C	C	125	-
HIDS23CC125B	2	3	C	C	125	B
HIDS23CC250	2	3	C	C	250	-
HIDS23CC250B	2	3	C	C	250	B
HIDS23CD60	2	3	C	D	60	-
HIDS23CD60B	2	3	C	D	60	B
HIDS23CD125	2	3	C	D	125	-
HIDS23CD125B	2	3	C	D	125	B
HIDS23CD250	2	3	C	D	250	-
HIDS23CD250B	2	3	C	D	250	B

## Filtros de aspiración de doble rosca HIDS TIPO 2

### ESPECIFICACIONES DE CÓDIGOS DE REFERENCIA

CONCEPTOS	VALOR	ESPECIFICACIONES
TIPO	1	SUCCIÓN DE CONEXIÓN A TUBO SUCCIÓN
	2	DE CONEXIÓN ROSCA MACHO SUCCIÓN
	3	DE CONEXIÓN ROSCA HEMBRA
TAMAÑO DEL CUERPO	1	97 mm.
	2	120 mm.
	3	153 mm.
CONEXIÓN A TANQUE	A	Tipo 1: G 1"1/4 / Tipo 2: G 3/4" / Tipo 3: G: 3/4"
	B	Tipo 1: G 2" / Tipo 2: G 1" / Tipo 3: G 1"
	C	Tipo 1: G 2"1/2 / Tipo 2: G 1"1/4 / Tipo 3: G 1"1/4
	D	Tipo 1: G 1"1/4 / Tipo 2: G 1"1/2 / Tipo 3: G 1"1/2
CONEXIÓN DE ASPIRACIÓN	A	Tipo 1: 32 / Tipo 2: G 3/4" / Tipo 3: G 3/4"
	B	Tipo 1: 38 / Tipo 2: G 1" / Tipo 3: G 1"
	C	Tipo 1: 51 mm. / Tipo 2: G 1"1/4 / Tipo 3: G 1"1/4
	D	Tipo 1: 59 mm. / Tipo 2: G 1"1/2 / Tipo 3: G 1"1/2
MICRAJE	60	60 micras
	125	125 micras
	250	250 micras
BY-PASS	-	Sin by-pass
	B	Con by-pass