

Para visitar nuestra Web pulse aquí: <http://www.borjavalves.com>  
Please, click here to access:

Contacte con nosotros: [borja@bombasborja.com](mailto:borja@bombasborja.com)  
C contact us:

Extremos roscados según: DIN 259 / 2999.

Threaded ends according to: DIN 259 / 2999.

#### APLICACIONES:

- Abastecimiento de aguas potables.
- Conducciones de agua para riego.
- Depuración.
- Climatización.
- Elementos de seguridad en redes contra incendios.
- Conducciones de diferentes fluidos en el sector industrial.
- Construcción naval.

#### APPLICATIONS:

- Potable water distribution.
- Irrigation water distribution.
- Waste water.
- Heating system.
- Fire protection.
- Industrial activity.
- Naval activity.

Borja CE

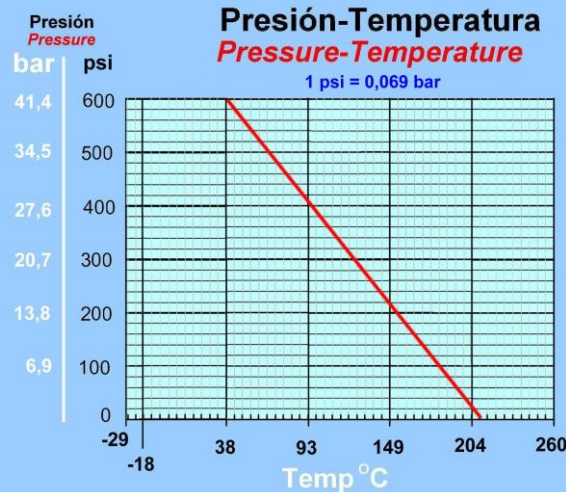
40 bar



**FIG.43** Ac. Inox.  
Stainless Steel  
R 1/4"- R2"  
Ø10 - Ø50

#### CONSTRUCCIÓN CONSTRUCTION

Nº	DENOMINACIÓN NAME	MATERIAL MATERIAL	CANT. QTY.	NORMA NORM
1	CUERPO BODY	Acero Inoxidable Stainless steel	1	AISI 316
2	JUNTA CUERPO-TAPA BODY-BONNET GASKET	PTFE	1	-
3	TAPA BONNET	Acero Inoxidable Stainless steel	1	AISI 316
4	TAMÍZ SCREEN	Acero Inoxidable Stainless steel	1	AISI 316



**FILTRO TIPO "Y"**  
**EXTREMOS ROSCADOS ACERO INOXIDABLE**  
**STAINLESS STEEL THREADED ENDS "Y" TYPE STRAINER**

**FIG.43**

**CARACTERÍSTICAS**

- Presión máxima de trabajo 40 bar.
- Para temperaturas: de -30° a 240 °C.
- Poco mantenimiento.
- Tamaño compacto.

**CHARACTERISTICS:**

- Max. working pressure 40 bar.
- For temperatures: From - 30° to 240 °C.
- Low maintenance.
- Compact size.

**DIMENSIONES**  
**DIMENSIONS**

R"	DN	L	H	SW	Øe Perforación tamiz Screen perforation	Peso (Kg) Weight
1/4"	10	65	35	24	1	0,221
3/8"	12	65	35	24	1	0,233
1/2"	15	60	38	27	1	0,245
3/4"	20	69	42	34	1	0,365
1"	25	85	50	41	1	0,700
1 1/4"	32	99	55	50	1	0,950
1 1/2"	40	111	59	60	1	1,179
2"	50	137	73	70	1	1,837

Medidas en mm.  
 Measures in mm

Nº	DENOMINACIÓN NAME
1	CUERPO BODY
2	JUNTA CUERPO-TAPA BODY-BONNET GASKET
3	TAPA BONNET
4	TAMÍZ SCREEN

