

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

Contacte con nosotros: borja@bombasborja.com
Contact us:

- EN-12334.
- Extremos roscados según DIN 259 / 2999.
- Recubrimiento interior y exterior con pintura "EPOXY" RAL 5017.

- EN-12334.
- *Threaded ends according to DIN 259 / 2999.*
- *Internal and external "EPOXY" coating RAL 5017.*

APLICACIONES:

- Aguas residuales.
- Sistemas de bombeo.
- Tratamientos de agua.
- Campo de utilización: De -1 a 10 bar y de -10 a 80 °C.

APPLICATIONS:

- *Waste water.*
- *Pumping systems.*
- *Water treatment.*
- *Working conditions: From -1 to 10 bar, from -10 to 80 °C.*



FIG.44
Ø25-Ø80
R1"-R3"

CONSTRUCCIÓN *CONSTRUCTION*

Nº	DENOMINACIÓN <i>NAME</i>	MATERIAL <i>MATERIAL</i>	CANT. <i>QTY.</i>	NORMA <i>NORM</i>
1	CUERPO <i>BODY</i>	Fundición dúctil <i>Ductile iron</i>	1	EN-GJS-400-15 GGG-40
2	TAPA <i>BONNET</i>	Fundición dúctil <i>Ductile iron</i>	1	EN-GJS-400-15 GGG-40
3	BOLA <i>BALL</i>	Recubierta NBR <i>With NBR coating</i>	1	-
4	JUNTA TAPA-CUERPO <i>BODY-BONNET GASKET</i>	NBR	1	-

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO Y ENSAYO SEGÚN EN 12266-1 *TEST AND EMPLOYMENT CHARACTERISTICS ACCORDING EN 12266-1*

Pasos nominales <i>Sizes</i>	Resistencia / tirantez cubierta <i>Shell strength tightness</i>	Tirantez de los asientos <i>Seat tightness</i>	Presión de trabajo <i>Working pressure</i>
De Ø25 a Ø80 <i>From Ø25 to Ø80</i>	15 Kg/cm ²	11 Kg/cm ²	10 Kg/cm ²

VÁLVULA DE RETENCIÓN A BOLA EXTREMOS ROSCADOS

THREADED ENDS BALL CHECK VALVE

FIG.44

DIMENSIONES DIMENSIONS

DN Size	R"	L	H	H1	Peso(Kg) Weight
25	1"	125	95	75	1,6
32	1 ¼"	133	105	80	2,2
40	1 ½"	145	130	95	2,8
50	2"	175	158	115	3,8
65	2 ½"	200	185	132	5,4
80	3"	240	235	170	7,5

Medidas en mm.
Measures in mm

Nº	DENOMINACIÓN NAME
1	CUERPO BODY
2	TAPA BONNET
3	BOLA BALL
4	JUNTA TAPA-CUERPO BODY-BONNET GASKET

