



188TEA

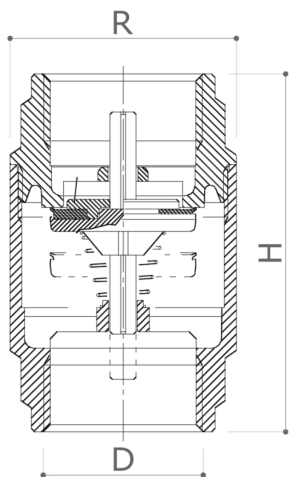
DESCRIPCIÓN

# 188 / 188TEA

Válvula de retención tipo “Glory” en latón, horizontal y vertical.

Válvula **188TEA** revestida en T.E.A. (disponible de ½” a 1”).

DIMENSIONES



D	3/8"	½"*	¾"*	1"*	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
H	52	58	65	75	80	85	94	93	104	119
R	29	32	39	47	60	67	83	104	121	156
Peso [g]	115	150	225	330	545	685	1025	1260	1810	3100

Dimensione en mm

Todas las roscas están realizadas conforme a las normas ISO 7/1 o ISO 228.

\* Medidas disponibles de la **188TEA**

MATERIALES

- Cuerpo/racor** CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2 (revestida T.E.A. su 188TEA)
- Obturador** POM
- O-ring** NBR
- Muelle** Acero AISI 302

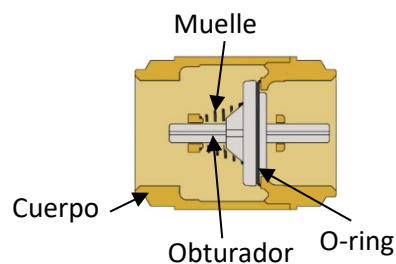
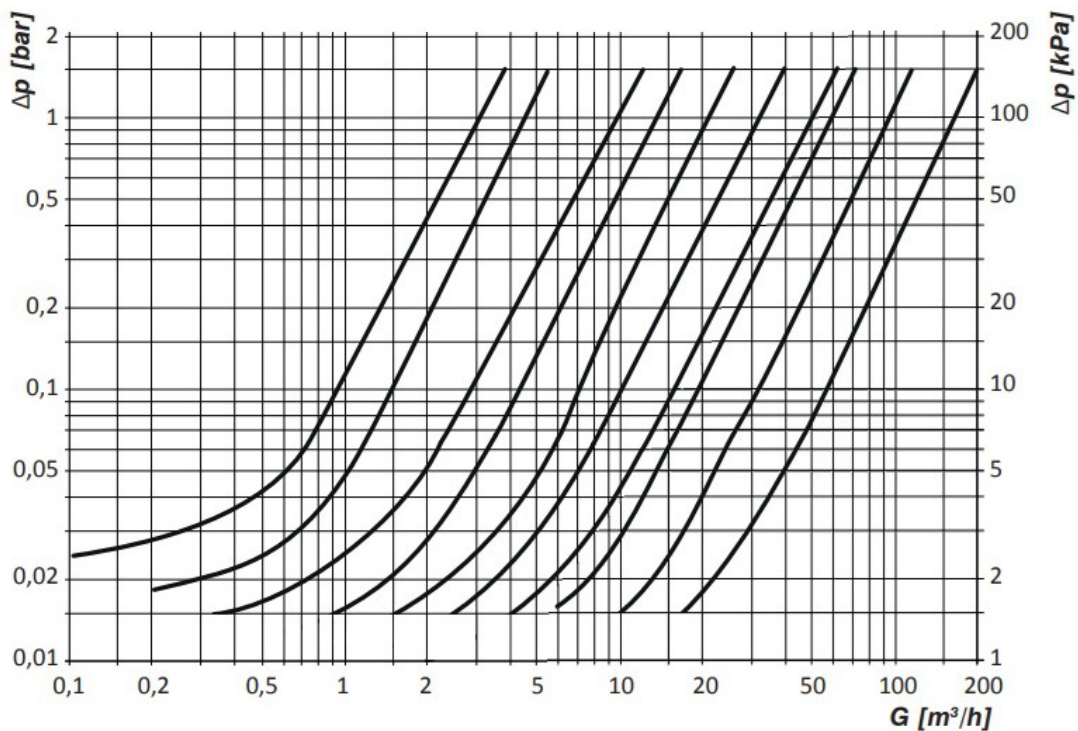


DIAGRAMA DE PÉRDIDA DE CARGA



Dim.	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Kv	3.2	4.5	10	14	21	32	50	60	90	120
PN	25	25	25	25	18	18	18	8	8	8

LÍMITES DE PRESIÓN / TEMPERATURA RECOMENDADOS

25 bar - 110°C - no shock (3/8" - 1")

18 bar - 110°C - no shock (1 1/4" - 2")

8 bar - 110°C - no shock (2 1/2" - 4")

Presión de apertura: 0,02 bar