

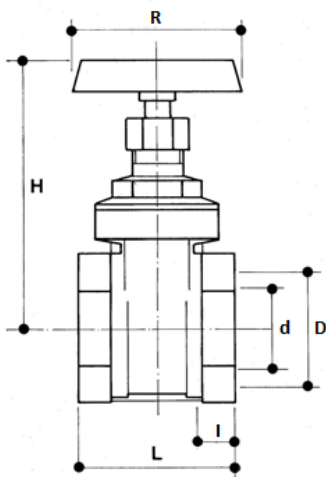


## DESCRIPCIÓN

**175C**

Válvula de compuerta F x F en latón, tipo exportación.

## DIMENSIONES



D	2 1/2"	3"	4"
d	60	72	93
H	175	200	235
I	13	14	16
L	64	74	84
R	100	100	120
Peso [g]	1670	2280	4135

Dimensiones en mm

Todas las roscas se realizan según las normas ISO 228

## MATERIALES

<b>Cuerpo</b>	DELTA C (EN 1982 CB 754S)
<b>Disco</b>	DELTA C (EN 1982 CB 754S)
<b>Vástago</b>	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Prensaestopas</b>	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Fijación del vástago</b>	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Tapa</b>	CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2
<b>Junta del cuerpo</b>	Fibra
<b>Juntas tóricas</b>	EPDM
<b>Volante</b>	Chapa de acero con revestimiento de resina epoxi roja.

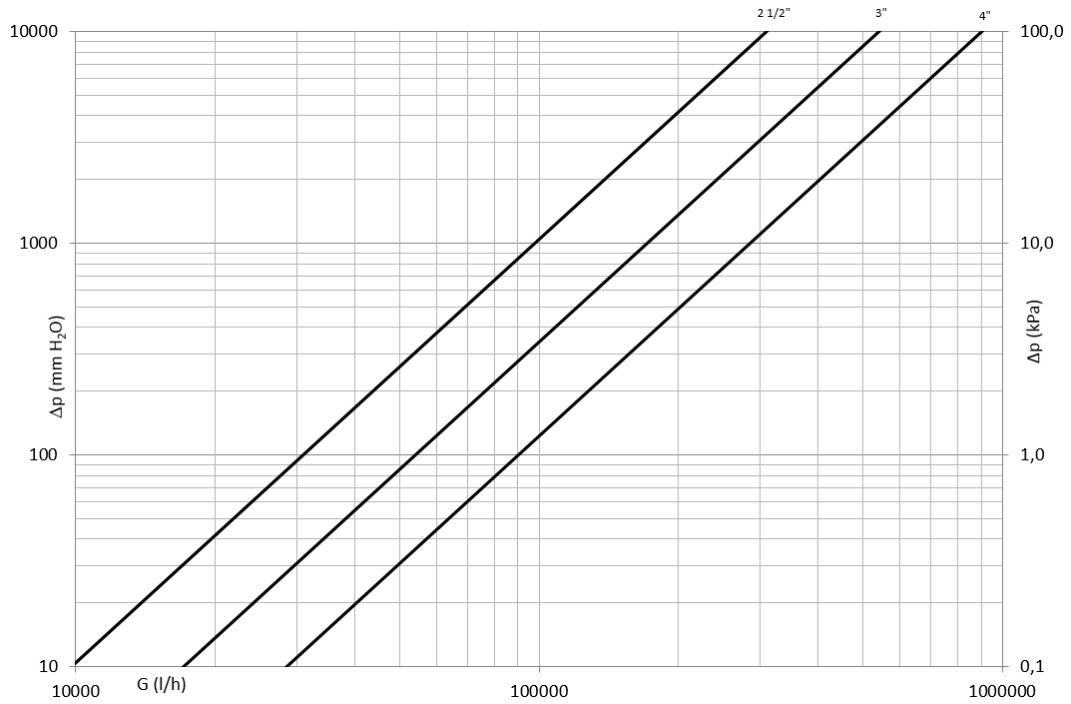
## APROBACIONES



## LÍMITES DE PRESIÓN / TEMPERATURA RECOMENDADOS

16 bar – 80°C – sin rotura

DIAGRAMA DE PÉRDIDAS DE CARGA



Dim.	2 1/2"	3"	4"
Kv	310	540	900
PN	16	16	16