

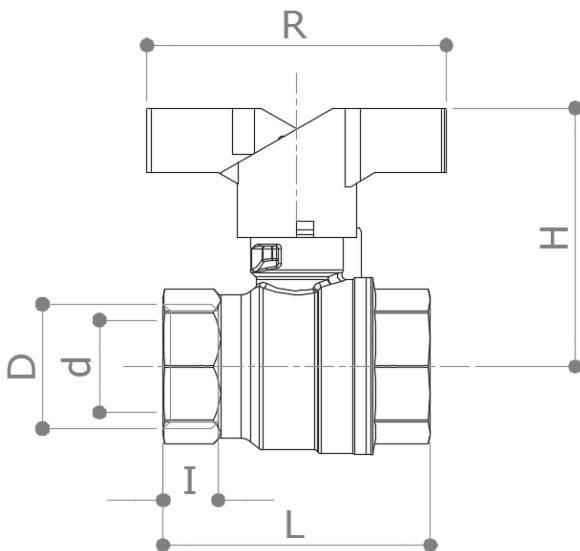
## DESCRIPTION

**52CE**

Vanne à boisseau sphérique "Extra Compact" à passage intégral Femelle x Femelle, avec poignée papillon rouge.

Conforme EN 13828

## DIMENSIONS



D	½"	¾"	1"	1 ¼"
d	15	20	25	32
H	46	55.5	56	71
I	10.5	12	13.5	15.5
L	51.4	63	73	86
R	58	65	65	75
Poids [g]	160	280	430	750

Dimensions en mm

Tous les filetages sont exécutés suivant la norme ISO 228

## MATERIAUX

<b>Corps</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 Nickelé extérieurement
<b>Sphère</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 Chromée
<b>Axe</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Presse-Étoupe</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Joint</b>	2 x PTFE + 1 x PTFE sur l'axe
<b>O-Rings</b>	2 x FKM
<b>Poignée</b>	Aluminium verni

## CERTIFICATIONS

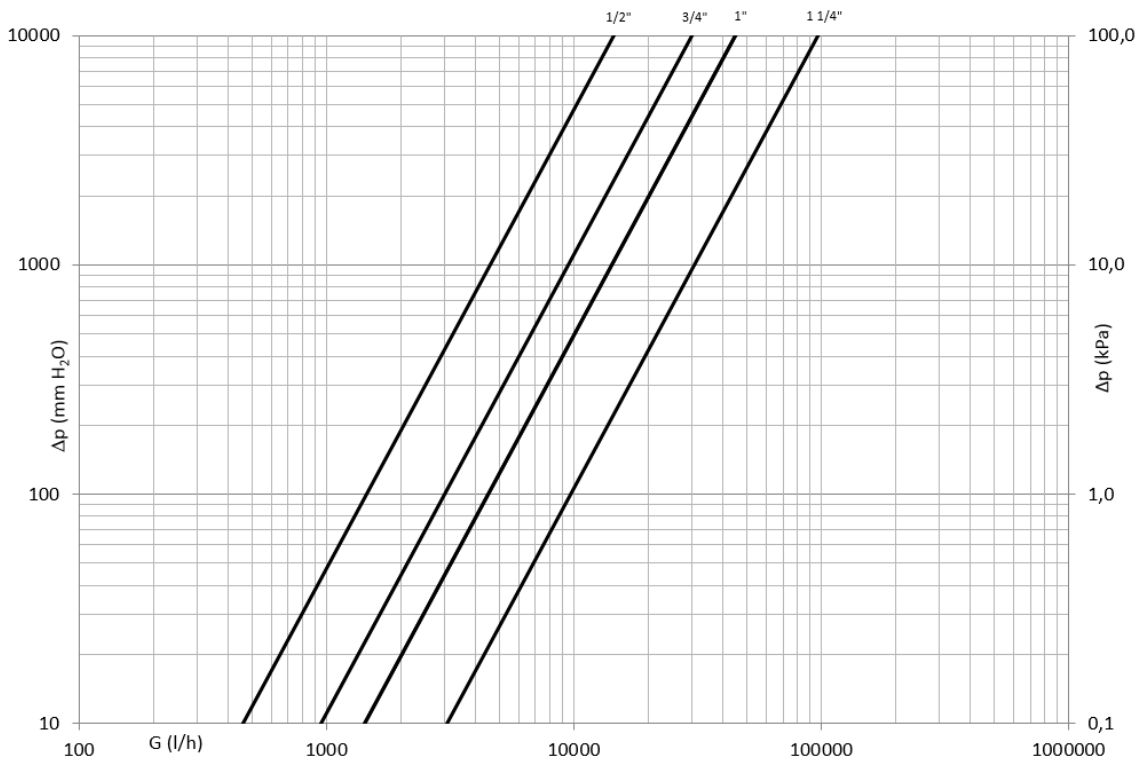


## LIMITES DE PRESSION / TEMPERATURE RECOMMANDEES

28 bar – 100°C – non shock (½" – 1")

10 bar – 150°C – non shock

DIAGRAMME DES PERTES DE CHARGE



Dim.	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
Kv	14.5	30	45	97
PN	28	28	28	20

DIAGRAMME PRESSION / TEMPERATURE

