



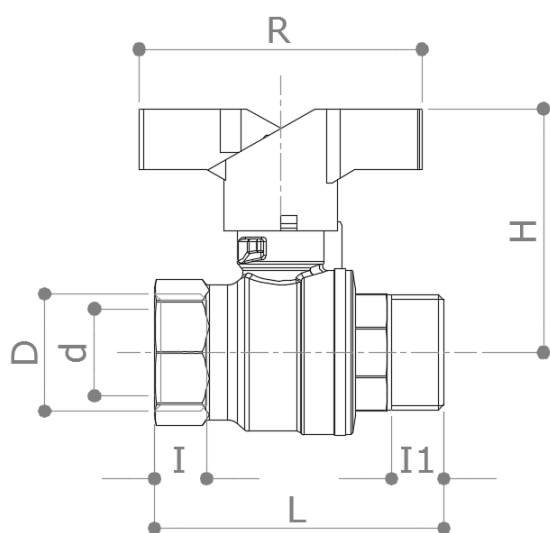
DESCRIPTION

52CE/1

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

Conforme EN 13828

DIMENSIONS



D	½"	¾"	1"	1 ¼"
d	15	20	25	32
H	46	55.5	56	70
I	10.5	12	13.5	20
I1	12	13	14	14
L	56.7	69	78.5	92
R	58	65	65	74
Poids [g]	170	290	430	750

Dimensions en mm

Tous les filetages sont exécutés suivant la norme ISO 228

MATERIAUX

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

CERTIFICATIONS



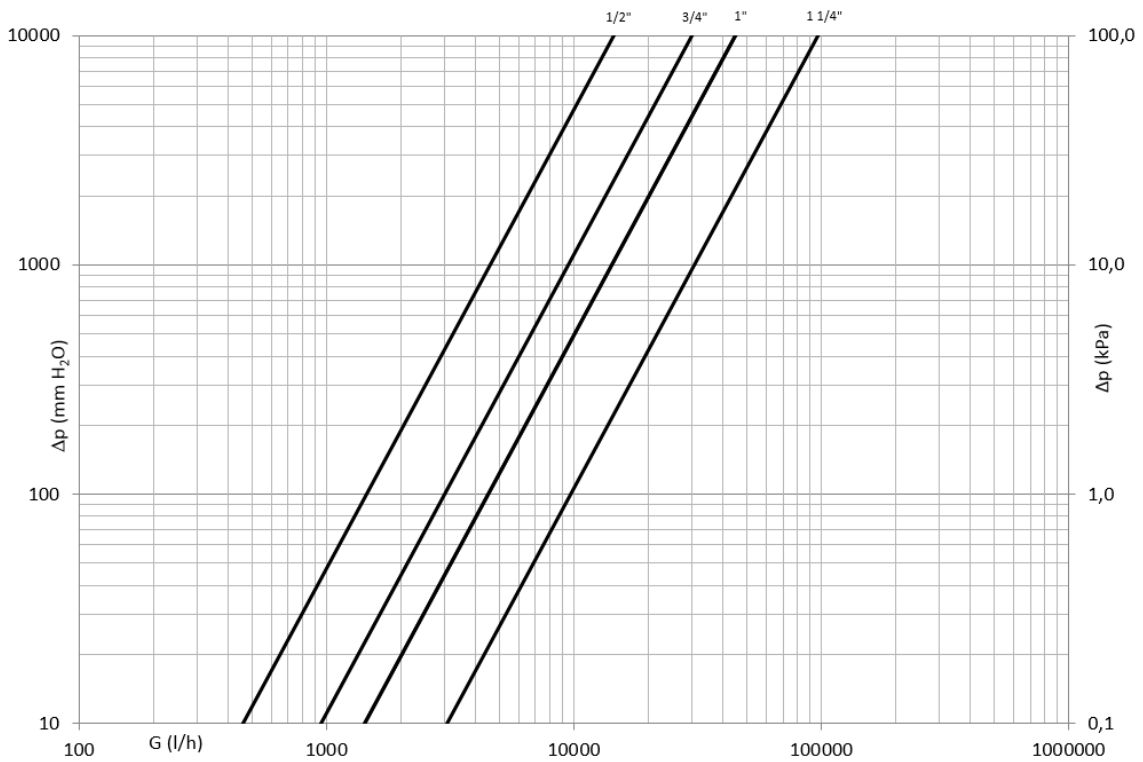
Certification valide pour les tailles de ½" à 1"

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

