



## DESCRIPTION

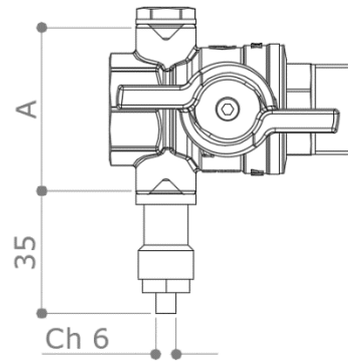
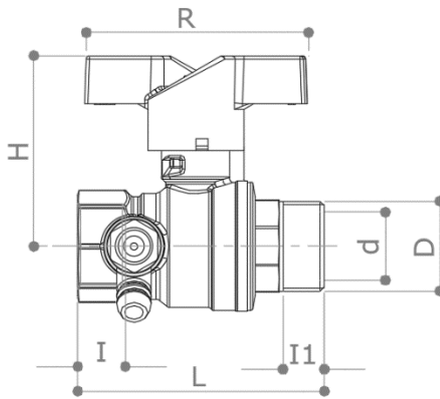
## 52CS/1V

Vanne à boisseau sphérique passage intégral M x F nickelée, équipée avec purgeur fil. 1/4" qui peut être monté sur les deux côtés. La sortie pas utilisée est fermée par un capuchon compris dans l'emballage.

Poignée papillon verte.

Conforme EN 13828

## DIMENSIONS



D	1/2"	3/4"	1"
d	15	20	25
H	46	55.5	56
I	12	13	14
I1	17	18	21.5
L	68	79	91
R	58	65	65
A	43	49	56
Poids [g]	250	390	565

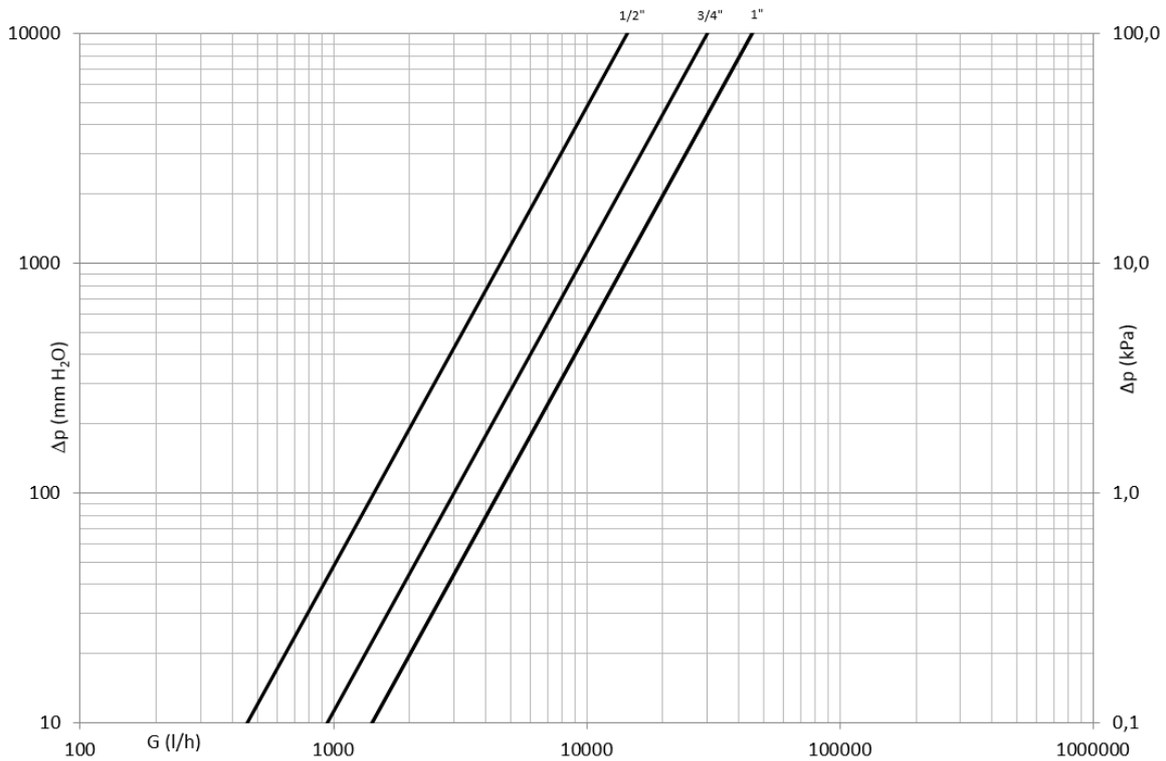
Dimensions en mm

Tous les filetages sont exécutés suivant la norme ISO 228

## MATERIAUX

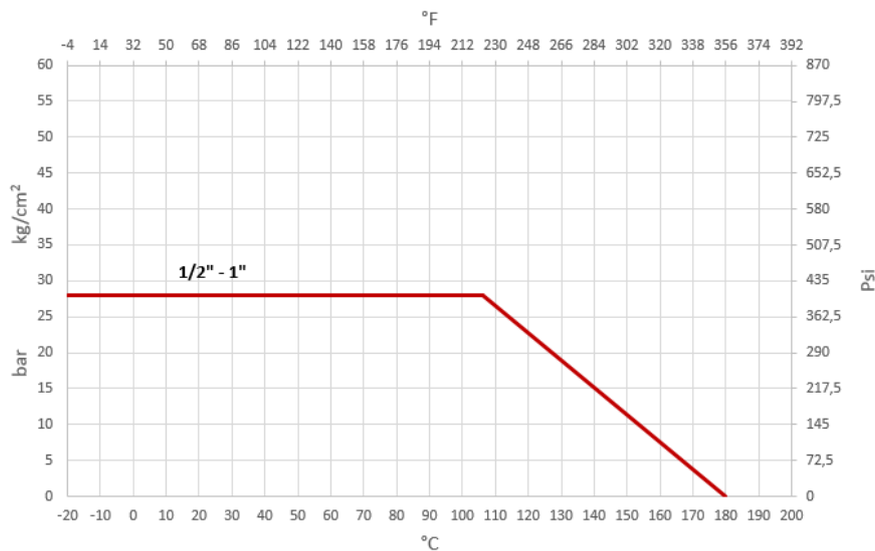
<b>Corps</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2
<b>Sphère</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 Chromée
<b>Axe</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Presse-Étoupe</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3 Réglable
<b>Purgeur</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2
<b>Capuchon</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Joints</b>	2 x PTFE + 1 x PTFE sur l'axe
<b>O-Rings</b>	2 x FKM
<b>Joint capuchon e purgeur</b>	2 x Fibre
<b>Poignée</b>	Aluminium verni

DIAGRAMME DES PERTES DE CHARGE



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

DIAGRAMME PRESSION / TEMPERATURE



LIMITES DE PRESSION / TEMPERATURE RECOMMANDEES

28 bar – 100°C – non shock  
 10 bar – 150°C – non shock

CERTIFICATIONS

