



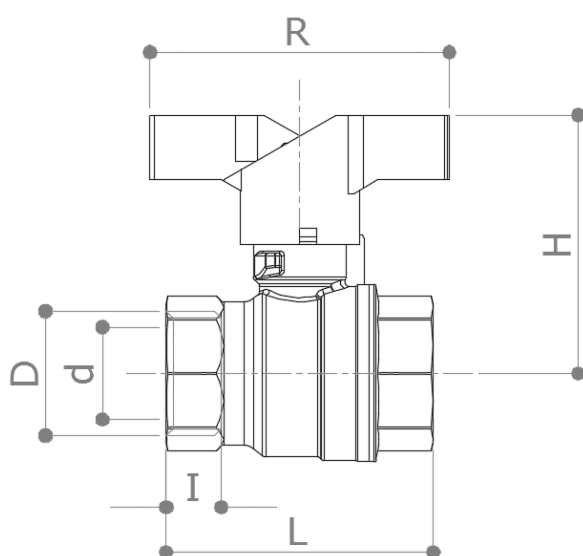
## DESCRIZIONE

**52CE**

Valvola a sfera F x F "extra compact" a passaggio totale. Maniglia a farfalla rossa.

A norma EN 13828

## DIMENSIONI



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
Peso [g]	160	280	430	750

Dimensioni in mm

Tutte le filettature sono eseguite secondo la norma ISO 228

## MATERIALI

<b>Corpo</b>	CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2 Nichelato esternamente
<b>Sfera</b>	CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2 Cromata
<b>Asta</b>	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Premistoppa</b>	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Sedi</b>	2 x PTFE + 1 x PTFE sull'asta
<b>O-Rings</b>	2 x FKM
<b>Leva</b>	Alluminio verniciato

## CERTIFICAZIONI

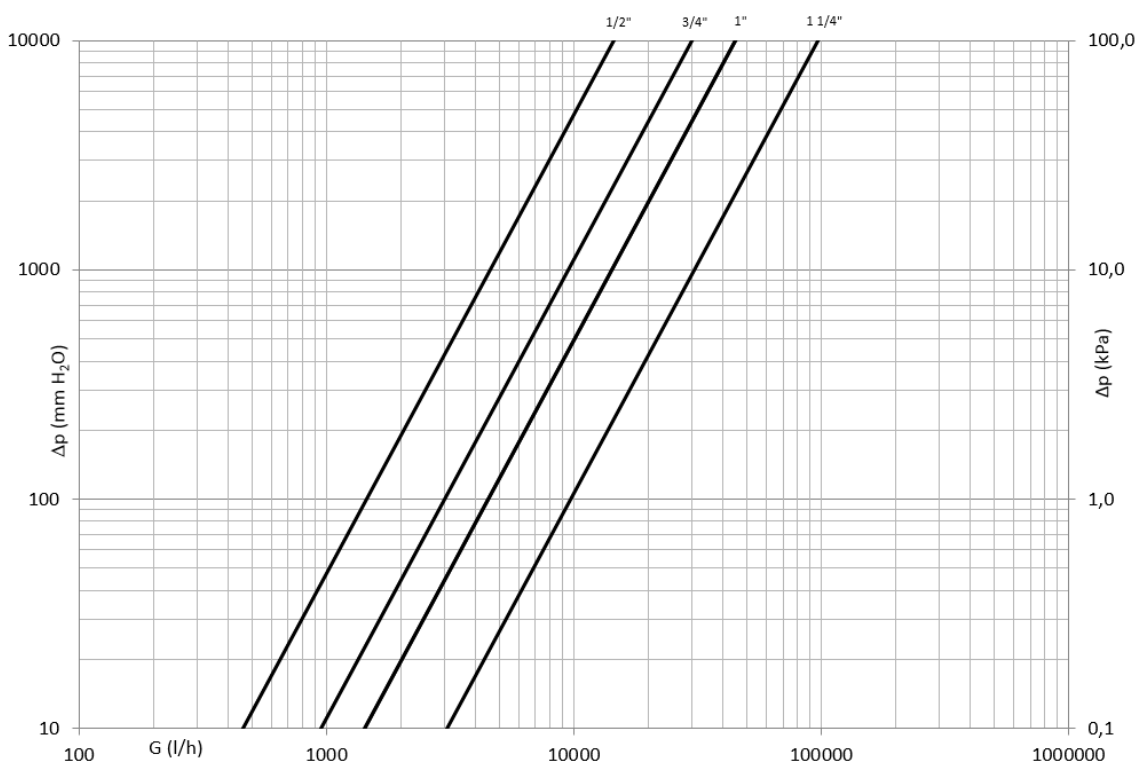


## LIMITI DI PRESSIONE / TEMPERATURA RACCOMANDATI

28 bar – 100°C – non rottura (½" – 1")

10 bar – 150°C – non rottura

DIAGRAMMA DELLE PERDITE DI CARICO



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

DIAGRAMMA PRESSIONE / TEMPERATURA

