



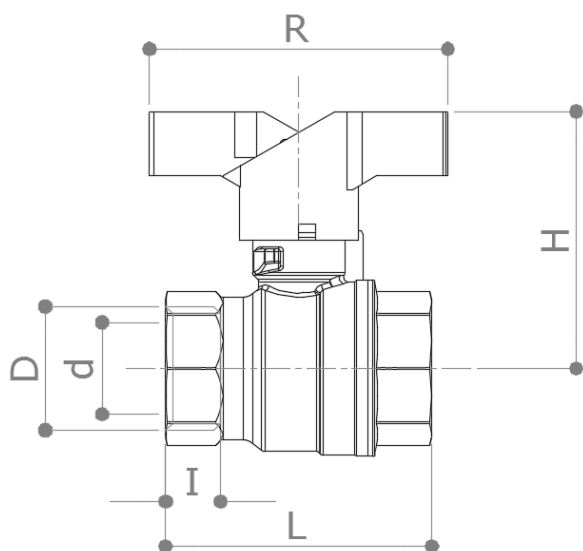
BESKRIVELSE

52CE

"Extra Compact" kuglehane med fuldt gennemløb. Muffe X muffe. Rødt T-greb.

I henhold til EN 13828 standard.

DIMENSIONER



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
Vægt [g]	160	280	430	750

Dimensioner i mm

Alle gevind er i overensstemmelse med ISO 7/1 eller ISO 228 standarder

MATERIALER

Ventilhus	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 Forniklet udvendigt
Kugle	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 Forkromet
Spindel	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
Pakdåse	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
Pakning	2 x PTFE + 1 x PTFE forsegling på spindel
O-Ringe	2 x FKM
Greb	Malet aluminium

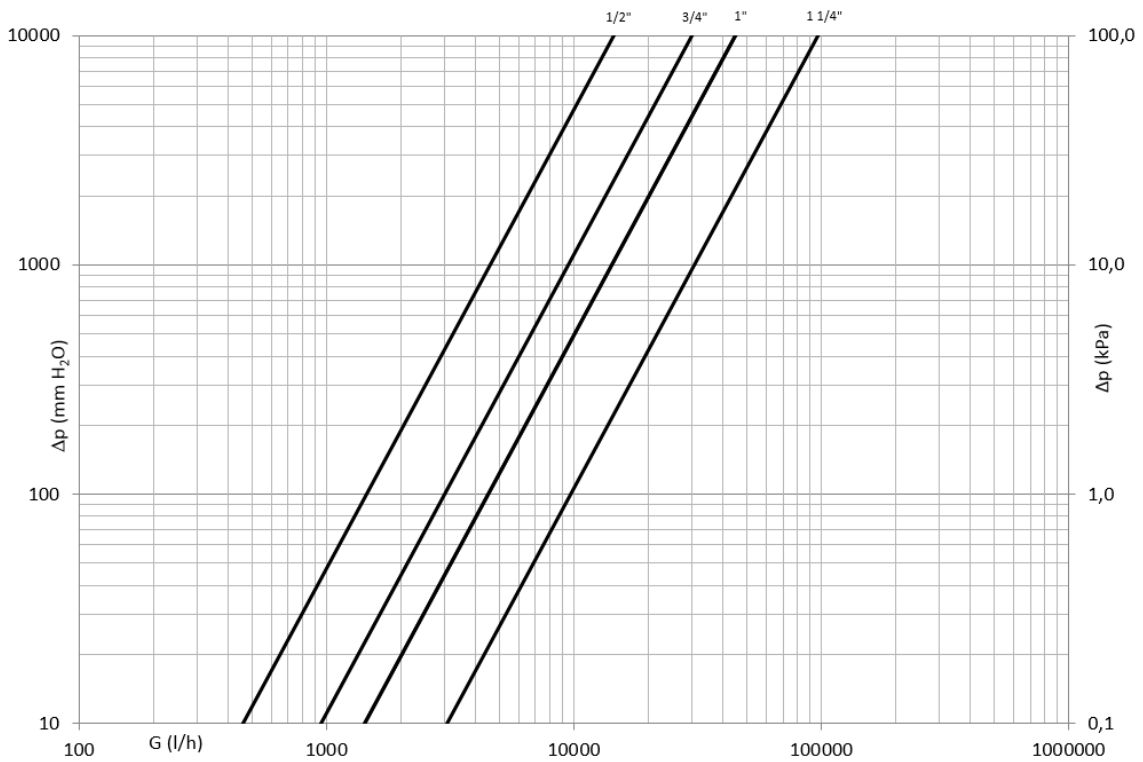
ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR / MAKSIMALTRYK

28 bar – 100°C – non shock (½" – 1")

10 bar – 150°C – non shock

Minimumstemperatur -20°C med maks. 50% glykol. Ingen frost.

TRYKTABSDIAGRAM



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

TEMPERATUR / TRYKDIAGRAM

