



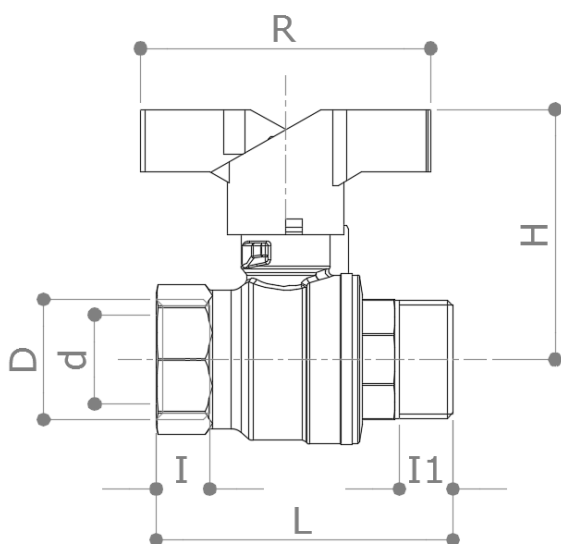
BESKRIVELSE

52CE/1

"Extra Compact" kuglehane med fuldt gennemløb. Muffe x nippel. Rødt T-greb.

I henhold til EN 13828 standard.

DIMENSIONER



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

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

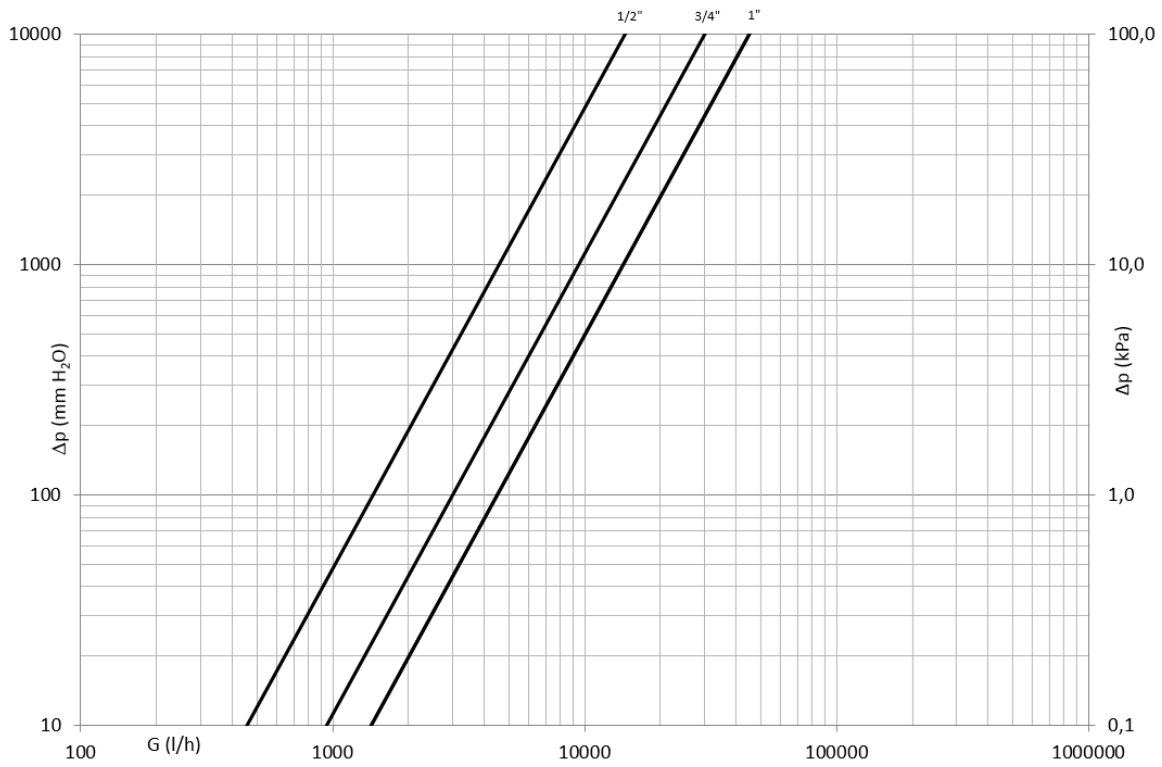
ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR / MAKSIMALTRYK

28 bar – 100°C – non shock

10 bar – 150°C – non shock

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

TRYKTABSDIAGRAM



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

TEMPERATUR / TRYKDIAGRAM

