

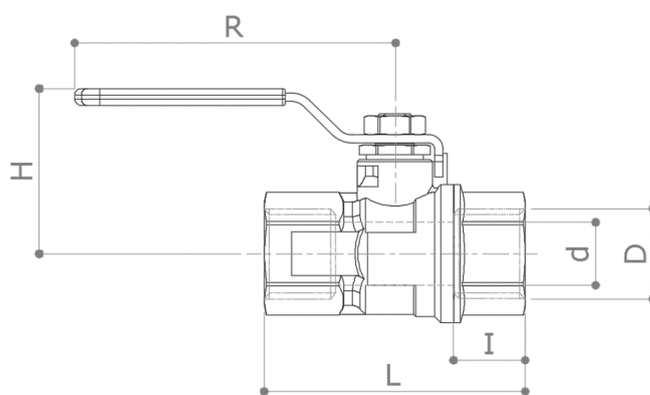


BESKRIVELSE

51G

Kraftig kuglehane med fuldt gennembløb. CW511L 0,2% bly.
Muffe x muffe. Grønt stålgreb.

DIMENSIONER



D	½"	¾"	1"	1 ¼"
d	15	20	25	32
H	39	49	61	66
I	17	18	21.5	23.5
L	62	69	84	96
R	75	95	120	120
Vægt [g]	230	370	660	1000

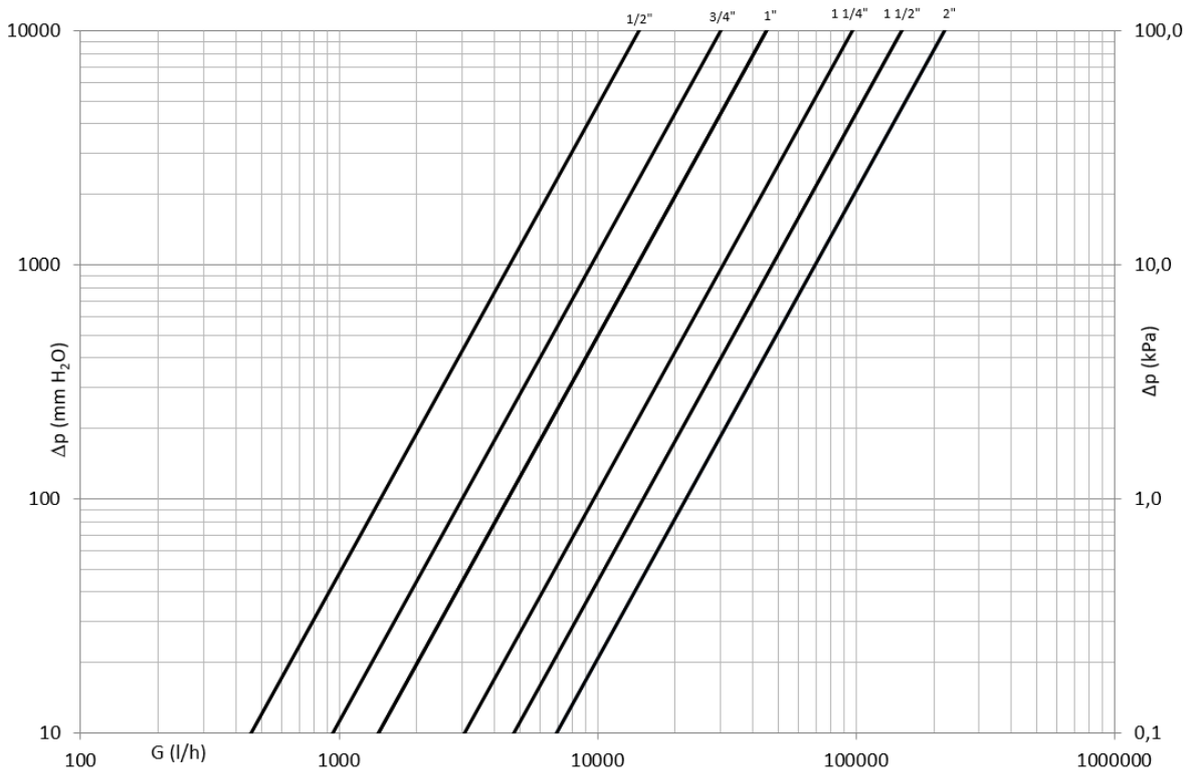
Dimensioner i mm

Alle gevind er i overensstemmelse med ISO 7 eller ISO 228 standarder.

MATERIALER

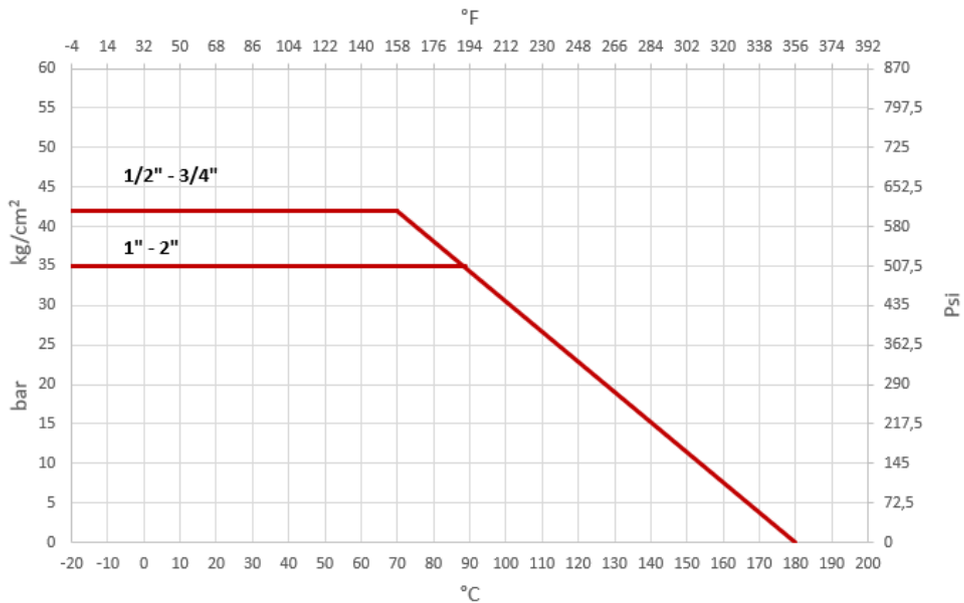
Ventilhus	CW511L (EN 12165) CuZn38PAs
Kugle	CW511L (EN 12165) CuZn38PAs TEA-belægning
Spindel	CW510L (EN 12165) CuZn42
Pakdåse	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3 Justérbar
Pakning	2 x PTFE + 1 x PTFE pakning på spindlen
O-ringe	2 x FKM
Greb	Galvaniseret stål. PVC med print

TRYKTABSDIAGRAM



Dim.	½"	¾"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"
Kv	14.5	30	45	97	150	220
PN	42	42	35	35	35	35

TEMPERATUR / TRYKDIAGRAM



ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR / MAKSIMALTRYK

30 bar – 100°C – non shock

10 bar – 150°C – non shock

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