



## BESKRIVELSE

**52EUR/1**

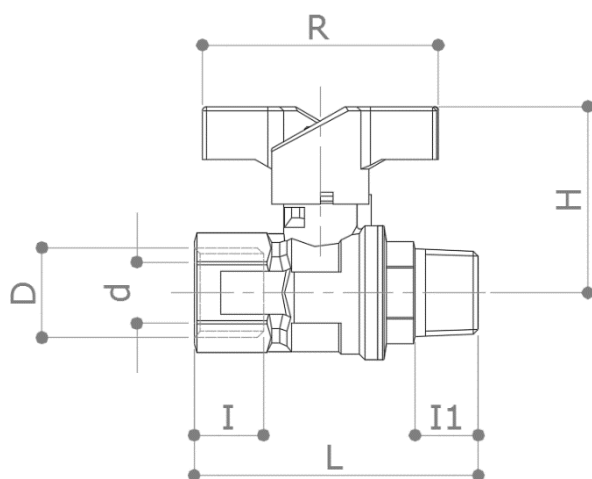
Kraftig kuglehane med fuld gennemløb. Muffe x nippel.  
Rødt T-greb.

Fås også med blåt greb (52EUB/1) og grønt greb (52EUV/1)

**TEA overfladebehandling**

I henhold til EN 13828 standard.

## DIMENSIONER



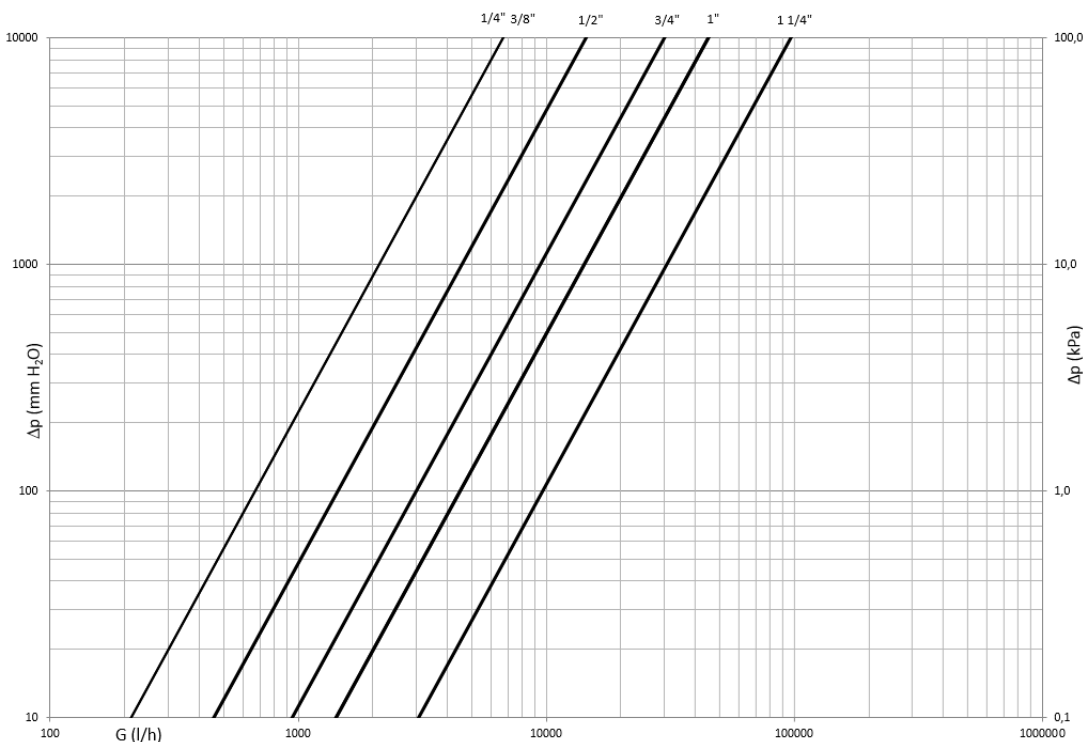
D	¼"	3/8"	½"	¾"	1"	1 ¼"
d	10	10	15	20	25	32
H	43	43	46	56	65	71
I	11.5	12	17	18	21.5	23.5
I1	10	11	15	16	20	21
L	46	47	70	69	84	96
R	58	58	58	65	75	75
Gr.	150	140	220	360	640	990

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

## MATERIALER

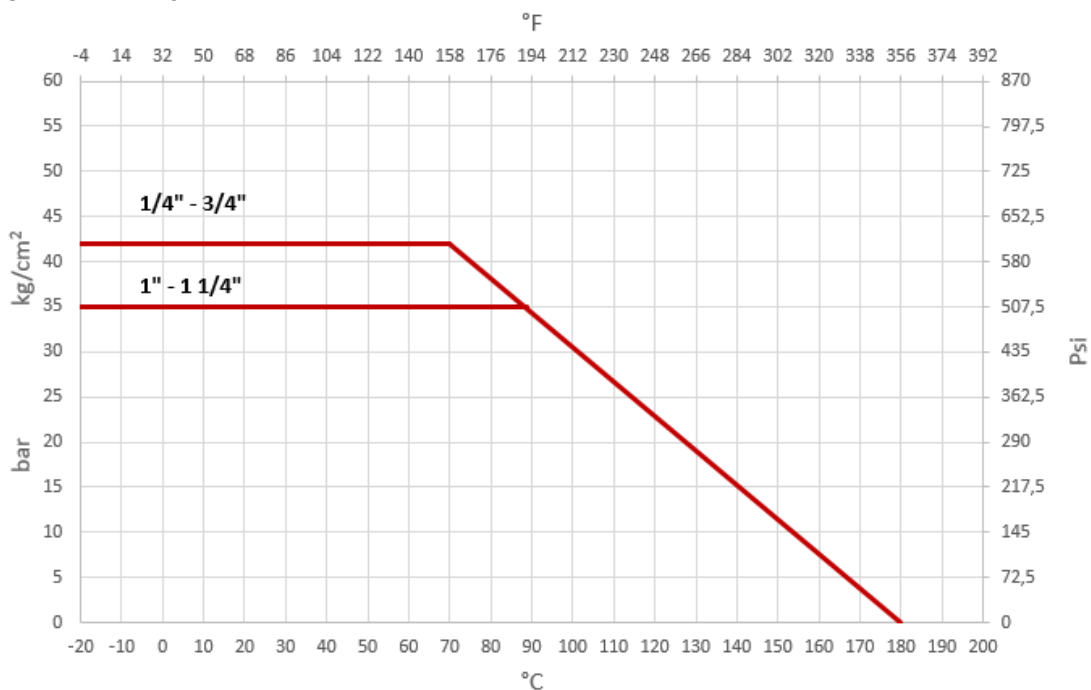
<b>Ventilhus</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2
<b>Kugle</b>	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 TEA-belægning
<b>Spindel</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Pakdåse</b>	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3 Justerbar
<b>Pakning</b>	2 x PTFE + 1 x PTFE på spindel
<b>O-ringe</b>	2 x FKM
<b>Greb</b>	Malet aluminium

TRYKTABSDIAGRAM



Dim.	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
Kv	6.6	6.7	14.5	30	45	97
PN	42	42	42	42	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.

