



## BESKRIVELSE

**P102/4**

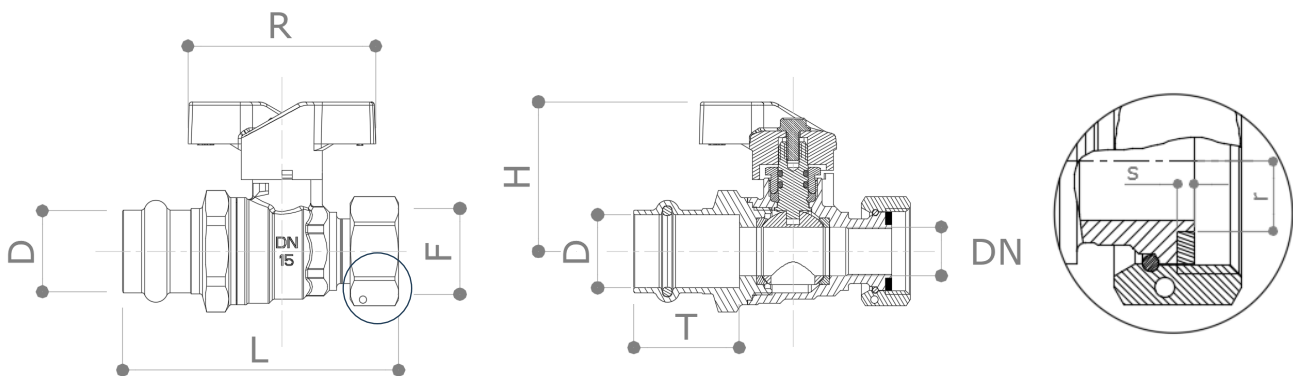
Kuglehane med presfittings og omløber. Blåt T-greb. Messing med TEA overfladebehandling.

I henhold til EN 1254/7 og EN 13828 standarder.

Med boring i kugle for legionellasikring.

Presværktøj: V+M-bakker

## DIMENSIONER



D x F	15 x 3/4"	18 x 3/4"	22x3/4"
D	15	18	22
DN	15	15	15
H	46	46	46
T	31.5	32.5	32.5
L	84	84	85.5
R	58	58	58
r	8.3	8.3	8.3
s	2	2	2
Vægt [g]	252	252	260

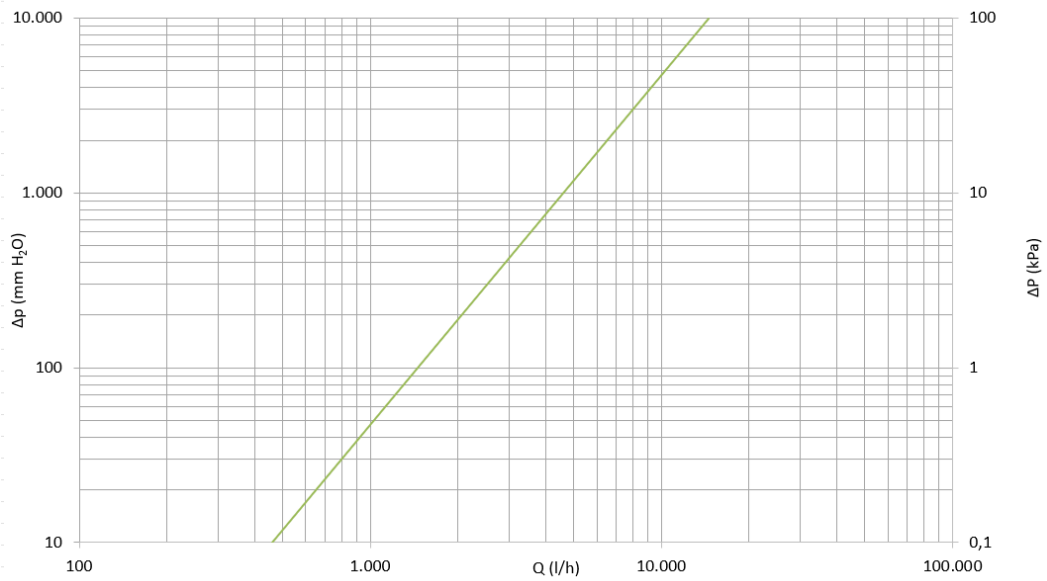
Dimensioner i mm

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

## MATERIALER

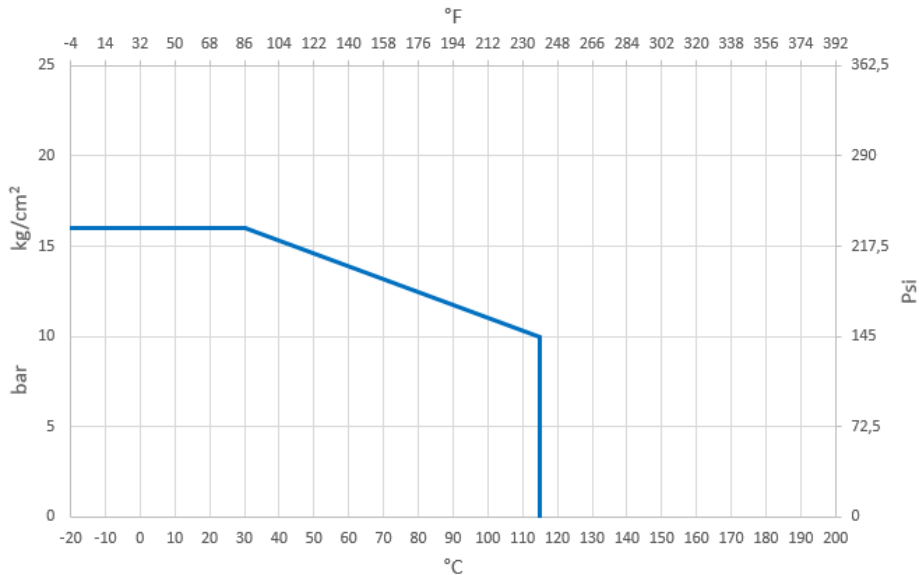
Ventilhus	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 TEA belagt
Kugle	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 TEA belagt
Fitting	CW602N (EN 12167) CuZn36Pb2As TEA plus
Spindel	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
Pakdåse	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3 Justérbar
Møtrik	CW617N (EN 12165) CuZn40Pb2 TEA belagt
Pakning	2 x PTFE + 1 x PTFE forsejling på spindlen 2
O-Ringe	x FKM
Møtrik pakning	1 x EPDMX / EPDM / Fibre
Greb	Aluminum

TRYKTABSDIAGRAM



D [mm]	15 x 3/4"	18 x 3/4"	22x3/4"
Kv	14.5	14.5	14.5
PN	16	16	16

TEMPERATUR / TRYKDIAGRAM



ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR/MAKSIMALTRYK

10 bar – 115°C – non shock