



## BESKRIVELSE

**P100**

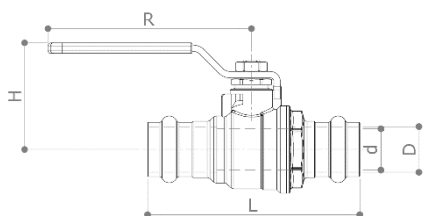
Kuglehane med presfittings. Pres x pres.

Grønt stålhåndtag.

**TEA overfladebehandling.**

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

## DIMENSIONER

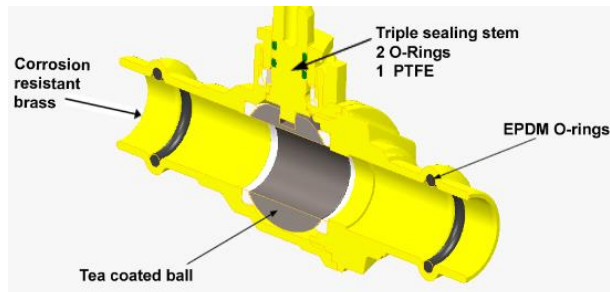


D	15	18	22	28	35	42	54
d	15	15	20	25	32	40	50
H	39	39	49	61	66	82	89
L	90	91.5	97.5	109.5	122	152.5	182
R	75	75	95	120	120	150	150
Kæbe- værktøjer	M og V	M og V	M og V	M og V	M og V	V*	V*
Gr.	230	235	370	600	890	1380	2180

Dimensioner i mm. \*M kæbeværktøj fås også til P100M.

## MATERIALER

<b>Ventilhus</b>	CW602N (UNI EN 12165) CuZn36Pb2 TEA-belægning
<b>Kugle</b>	CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2 TEA-belægning
<b>Spindel</b>	CW602N (UNI EN 12164) CuZn36Pb2
<b>Pakdåse</b>	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
<b>Pakninger</b>	2 x PTFE + 1 x PTFE på spindel
<b>O-ringe</b>	2 x FKM stem + 2 x EPDM slutforbindelser
<b>Greb</b>	Galvaniseret stål. PVC med print



## ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR / MAKSIMALTRYK

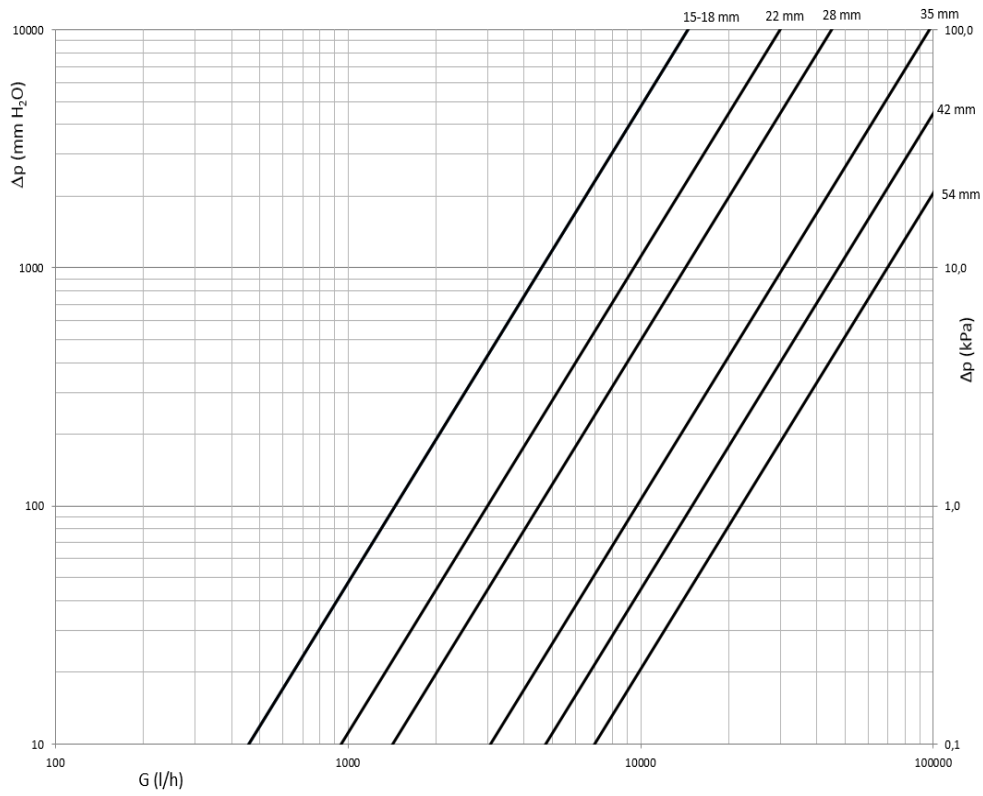
16 bar – 30°C – non shock

10 bar – 95°C – non shock

## Godkendelser

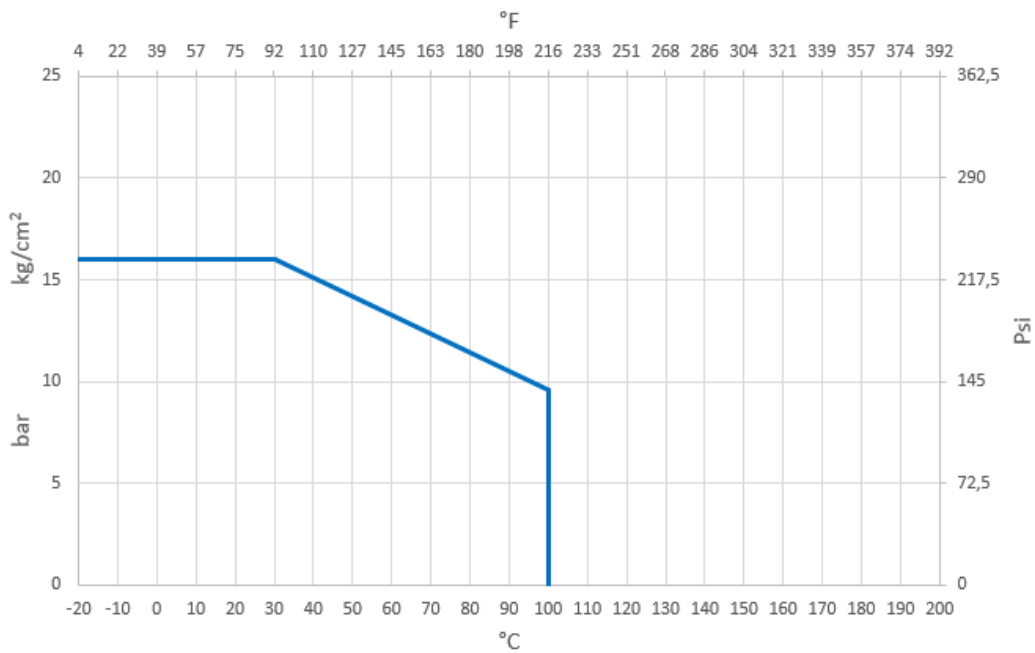


TRYKTABSDIAGRAM



<b>Dim.</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>54</b>
<b>Kv</b>	14.5	14.5	30	45	97	150	220
<b>PN</b>	16	16	16	16	16	16	16

TEMPERATUR/TRYKDIAGRAM



SITE0069 rev.01 21/10/2015