



## BESKRIVELSE

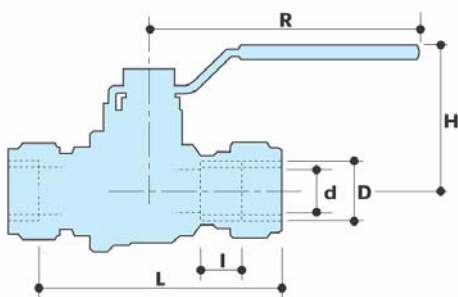
## 51CRF

Kuglehane med fuldt gennemløb klemringsforskrninger i henhold til BS864.2.

Hvidt stålhandtag.  
Afzinkningsfri

EN 13828

## DIMENSIONER



D [mm]	15	18	22	28	35	42	54
d	15	20	20	25	32	40	50
H	39	49	49	61	66	82	89
I	12.5	15	15	16	18	20	22
L	57	66.5	66.5	75.5	85	102	115
L1	74	81.5	81.5	91	106	127	149
R	75	95	95	120	120	150	150
Acc.	1	2	2	3	3	4	5
Gr.	240	390	420	660	990	1560	2530

Alle gevind er i overensstemmelse ISO 7/1 eller ISO 228

## MATERIALER



**Ventil** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del.6)

**Kugle** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del. 6)  
Diamantslebet og hårdforkromet.

**Spindel** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del.6)

**Skære ring** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del.6)

**Pakdåse** CuZn39Pb3 CW614N (DIN 50930 del.6)  
Justerbar

**Pakninger** PTFE

**O-ringe** 2 x Viton®  
PTFE pakninger

**Greb** Galvaniseret stål.  
PVC greb med print.

## VARIANTER

51CRF Klemringsforskrninger

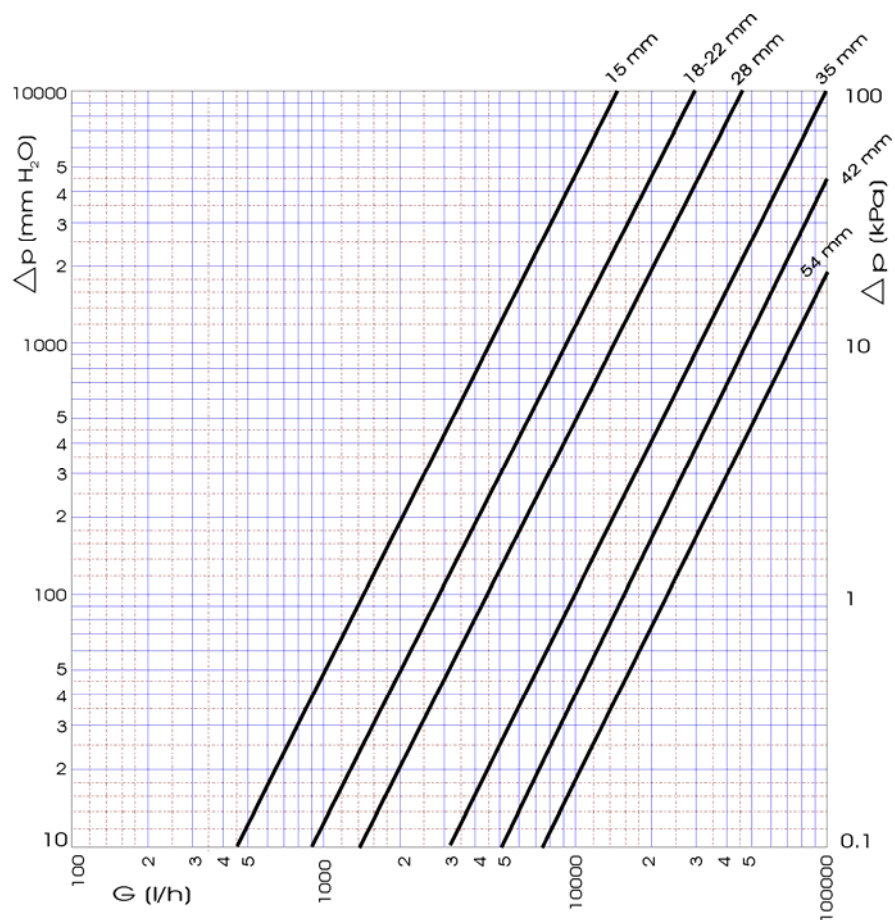
## GREBSVARIANTER

51CRF Klemringsforskrninger, stålhandtag  
52CRF Klemringsforskrninger, T-greb

## GODKENDELSER



## TRYKTABSDIAGRAM



D [mm]	15	18	22	28	35	42	54
KV	14.5	30	30	45	97	150	220

## ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR/ MAKSIMALTRYK

16 bar - 30°C - non shock

6 bar - 110°C - non shock



## BESKRIVELSE

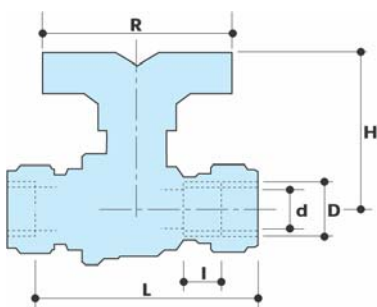
**52CRF**

Kuglehane med fuldt gennembløb klemringsforskruning i henhold til BS864.2.

Rødt T-greb.  
Afzinkningsfri

EN 13828

## DIMENSIONER



D [mm]	15	18	22	28	35
d	15	20	20	25	32
I	12.5	15	15	16	18
L	57	66.5	66.5	75.5	85
L1	74	81.5	81.5	91	106
R	50	65	65	75	75
Acc.	1	2	2	3	3
Gr.	241	367	397	629	969

Alle gevind er i overensstemmelse med ISO 7/1 eller ISO 228

## MATERIALER



**Ventil** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del.6)

**Kugle** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del. 6)  
Diamantslebet og hårdforkromet

**Spindel** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del.6)

**Skære ring** CuZn36Pb2As CW602N (DIN 50930 del.6)

**Pakdåse** CuZn39Pb3 CW614N (DIN 50930 del.6)  
Justerbar

**Pakning** PTFE

**O-ring** 2 x Viton®  
PTFE pakning

**Greb** Aluminium T-greb

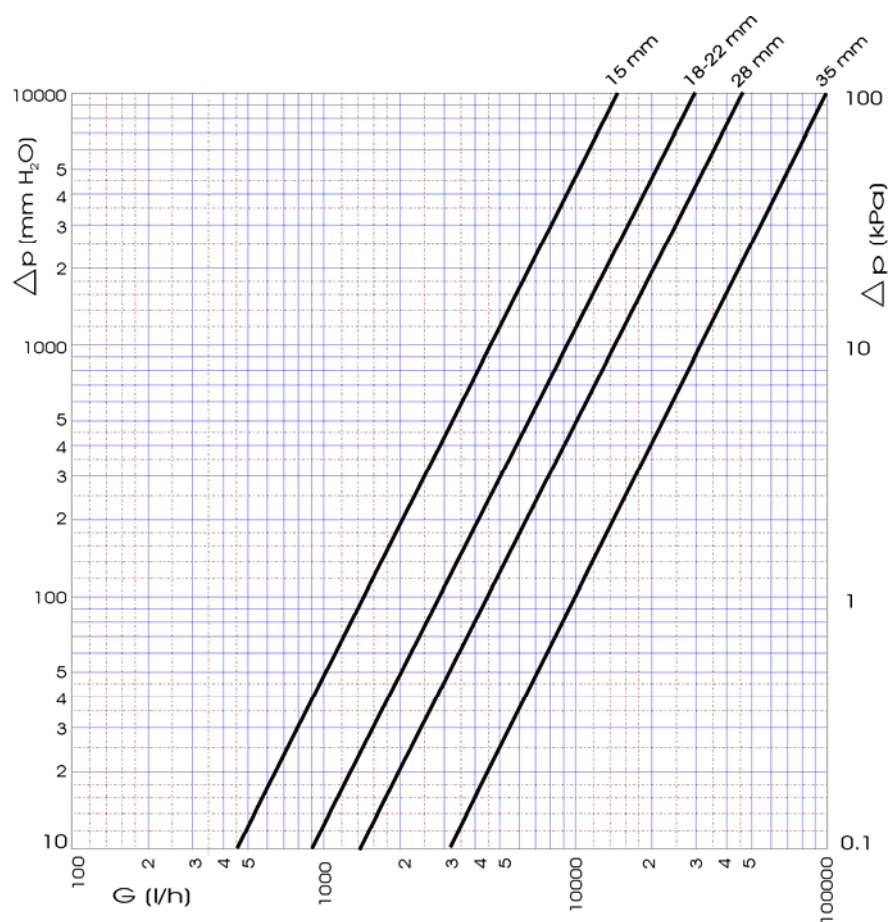
## GREBSVARIANTER

51CRF Klemringsforskruninger, stålgreb  
52CRF Klemringsforskruninger, T-greb

## GODKENDELSER



## TRYKTABSDIAGRAM



D [mm]	15	18	22	28	35
KV	14.5	30	30	45	97

## ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR/ MAKSIMALTRYK

16 bar - 30 °C - non shock

6 bar - 110 °C - non shock