

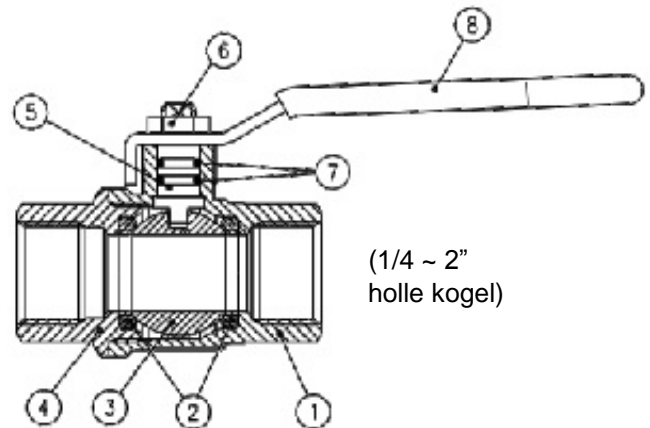
TOEPASSINGEN:

Voor gas.

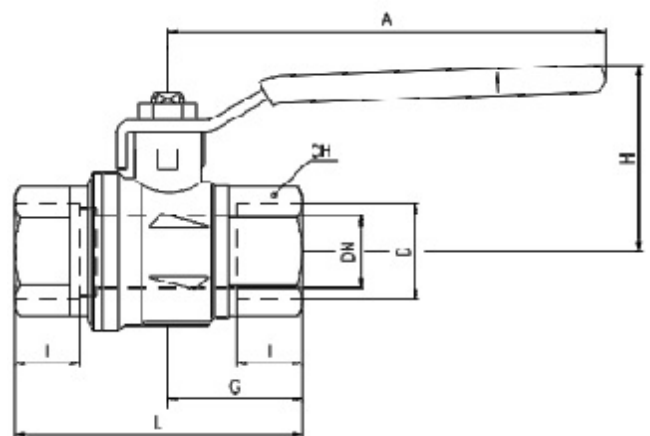
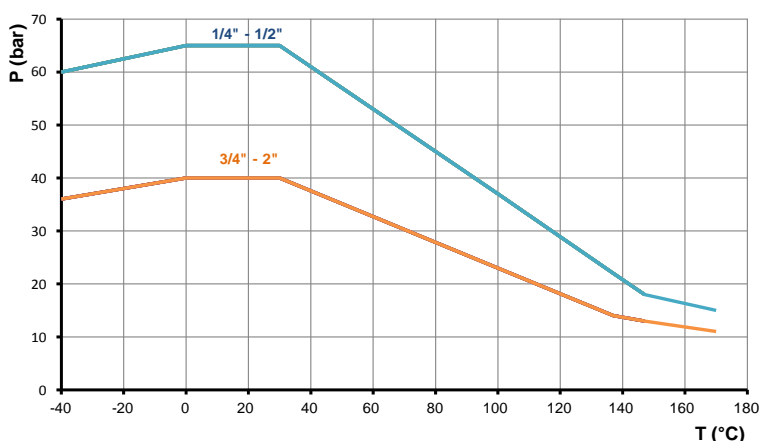
AANSLUITING: BSP, volgens DIN 2999 - ISO 228 -
 Bouwlengte volgens DIN 3357

MATERIALEN:

N°	Omschrijving	Materialen
1	Huis	Messing MS 58, vernikkeld (CW617N)
2	Zittingen	PTFE
3	Kogel	Messing MS 58, verchromd (CW617N)
4	Eindstuk	Messing MS 58, vernikkeld (CW617N)
5	Spindel	Messing MS 58, vernikkeld (CW617N)
6	Moer	Vernikkeld staal (Geomet®)
7	O-ring	Viton
8	Hendel	Staal verzinkt (Geomet®)


AFMETINGEN: (mm)

Ø	DN	L	A	H	CH	PN	Kg
1/4"	8	50	82	40,0	22	40	0,13
3/8"	10	60	82	40,0	22	40	0,13
1/2"	15	75	100	43,0	27	40	0,20
3/4"	20	80	120	51,5	32	40	0,36
1"	25	90	120	55,5	41	40	0,53
1 1/4"	32	110	158	75,0	50	40	0,87
1 1/2"	40	120	158	81,0	55	40	1,12
2"	50	140	158	88,5	70	40	1,81


DRUK-TEMPERATUURDIAGRAMMA:

OP AANVRAAG:

- Aansluiting: ene zijde binnendraad, andere zijde buitendraad
- Vleugelmoer
- Vastzetinrichting
- Kogel en spindel in roestvrijstaal AISI 316