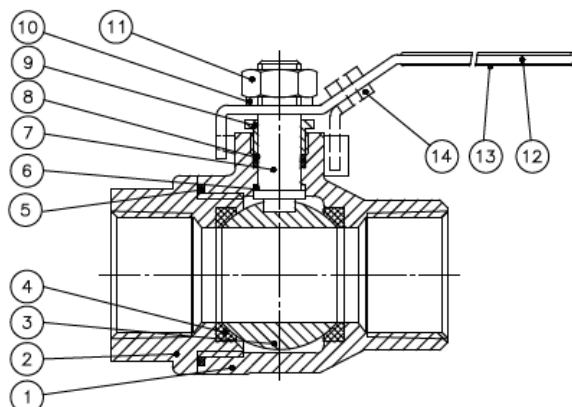


ALGEMENE KENMERKEN:

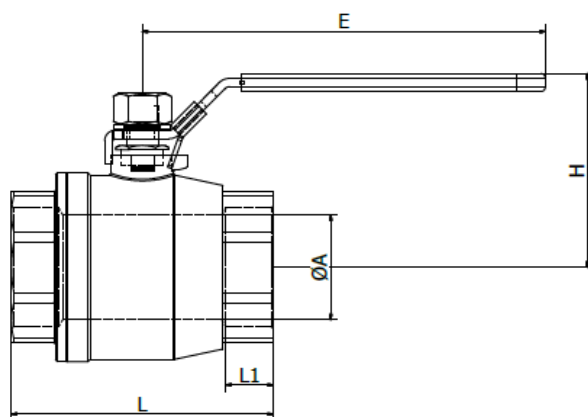
- 2-delige kogelkraan
- Draadaansluiting NPT volgens EN ASME B1.20.1
- Volle doorlaat
- Anti-statische, vastzetinrichting
- Werkdruk: diam. 1/4" ~ 1": 2000 psi, 140 bar
diam. 1 1/4" ~ 2": 1500 psi, 105 bar


MATERIALEN:

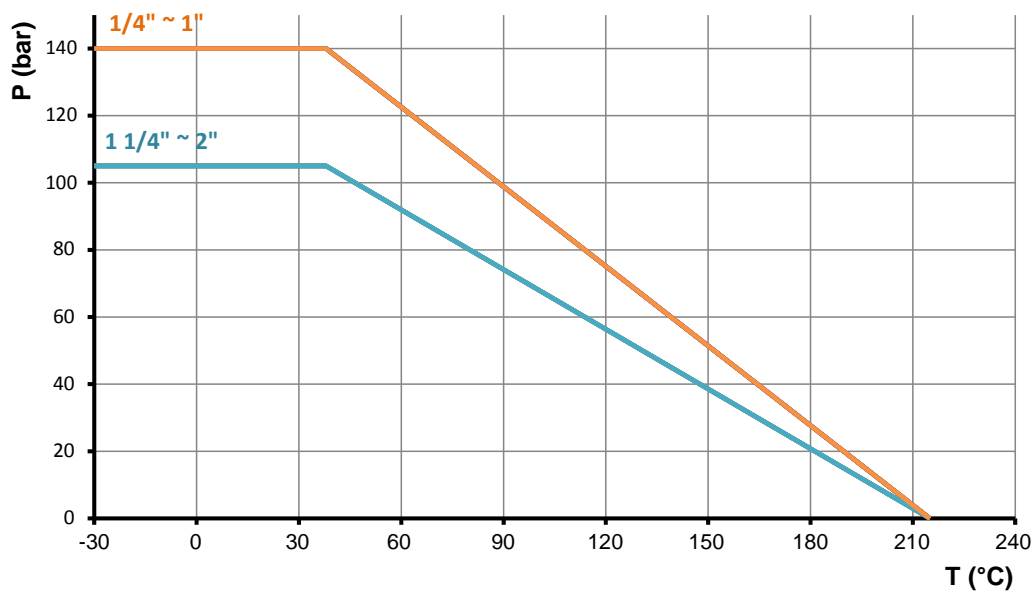
N°	Omschrijving	Materialen
1	Huis	Roestvaststaal CF8M
2	Aansluitstuk	Roestvaststaal CF8M
3	Kogel	Roestvaststaal AISI 316
4	Zitting	RPTFE
5	Huisafdichting	PTFE
6	Spindelafdichting	PTFE
7	Spindel	Roestvaststaal AISI 316
8	Pakking	PTFE
9	Pakkingdrukker	Roestvaststaal AISI 304
10	Schotelveer	Roestvaststaal AISI 304
11	Spindelmoer	Roestvaststaal AISI 304
12	Hendel	Roestvaststaal AISI 304
13	Bescherming	Vinyl
14	Vastzetinrichting	Roestvaststaal AISI 304


AFMETINGEN: (mm)

Ø	ØA	L	L1	H	E	Kg
1/4"	11,5	55,0	15	50	100	0,23
3/8"	12,5	55,0	15	50	100	0,23
1/2"	15,0	65,0	16	60	130	0,38
3/4"	20,0	74,6	17	64	130	0,52
1"	25,0	88,0	20	71	165	0,92
1 1/4"	32,0	102,0	22	78	165	1,32
1 1/2"	38,0	110,0	23	86	190	1,90
2"	50,0	125,0	26	95	190	3,12



DRUK-TEMPERATUURDIAGRAMMA:



OP AANVRAAG:

- met ovalen hendel (Fig. 212AIITOH)
- ontvet (Fig. 212AIITDGR)