



## Eigenschappen

1-delige uitvoering

Schroefdraad volgens ANSI B2.1, BS 21-1973, DIN 259/2999, ISO 228

Gereduceerde doorlaat

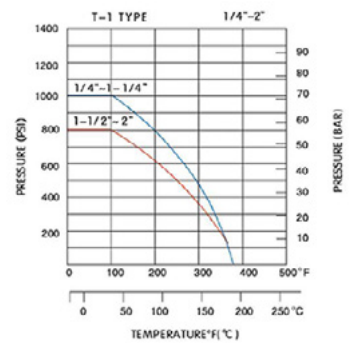
Maximale werkdruk 1000 PSI (68 bar)

Materiaal ASTM-A351-CF8, ASTM-A351-CF8M & ASTM-A216-WCB

## Artikelnr. Omschrijving

Artikelnr.	Omschrijving	d	L	L1	H	W	S
PH20095	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 1/4"	5	39	19	30	70	17
PH20096	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 3/8"	6,8	44	21	34	90	21
PH20097	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 1/2"	9,2	56,5	27,5	41	100	25
PH20098	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 3/4"	12,5	59	29	44	100	32
PH20099	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 1"	15	71	34,5	50	110	38
PH20100	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 1.1/4"	20	78	37	55	110	48
PH20101	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 1.1/2"	25	83	40	64	135	53
PH20102	RVS-AISI-316 kogelkraan 2-delig 2"	32	100	49	70	145	65

## Druk-temperatuur verhouding



## Item Onderdeel Materiaal Aantal

Item	Onderdeel	Materiaal	Aantal
1	body	ASTM-A351-CF8M	1
2	insert	ASTM-A351-CF8M	1
3	ball	ASTM-A351-CF8M	1
4	ball seat	PTFE	2
5	joint gasket	PTFE	1
6	stem	AISI 316	1
7	thrust washer	PTFE	1
8	stem packing	PTFE	1
9	stem washer	AISI 304	1
10	handle	AISI 304	1
11	spring washer	AISI 304	1
12	stem nut	AISI 304	1
13	belleville washer	AISI 304	1
14	plastic cover	plastic	1
15	lock device	AISI 304	1

## Maat- en onderdelentekening

