



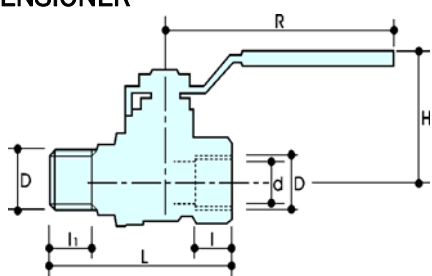
BESKRIVELSE

51EU/1

Kraftig kuglehane med fuldt gennemløb M x N.
Grønt stålhåndtag.

I henhold til DIN 3433 og
EN 13828.

DIMENSIONER



D	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
d	10	10	15	20	25	32	40	50
H	36	36	39	49	61	66	82	89
I	11.5	12	17	18	21.5	23.5	23.5	28
I1	11.5	12	17	18	21.5	23.5	23.5	28
L	56	57.5	70	79	93.5	106	117	138.5
R	75	75	75	95	120	120	150	150
Acc.	1	1	1	2	3	3	4	4
g	150	150	230	370	670	945	1330	2060

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

MATERIALER



Hus	CuZn40Pb2 Cw617N (DIN 50930 del 6) TEA belægning
Kugle	CuZn40Pb2 Cw617N (DIN 50930 del 6) Diamantslebet og TEA belægning
Spindel	CuZn39Pb3 Cw614N (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 belægning med print

VARIANTER

51EU	M X M, Grønt stålhåndtag
51EU/1	M X N, Grønt stålhåndtag
51EU/2	N X N, Grønt stålhåndtag
51EU/3	M X forskr., Grønt stålhåndtag

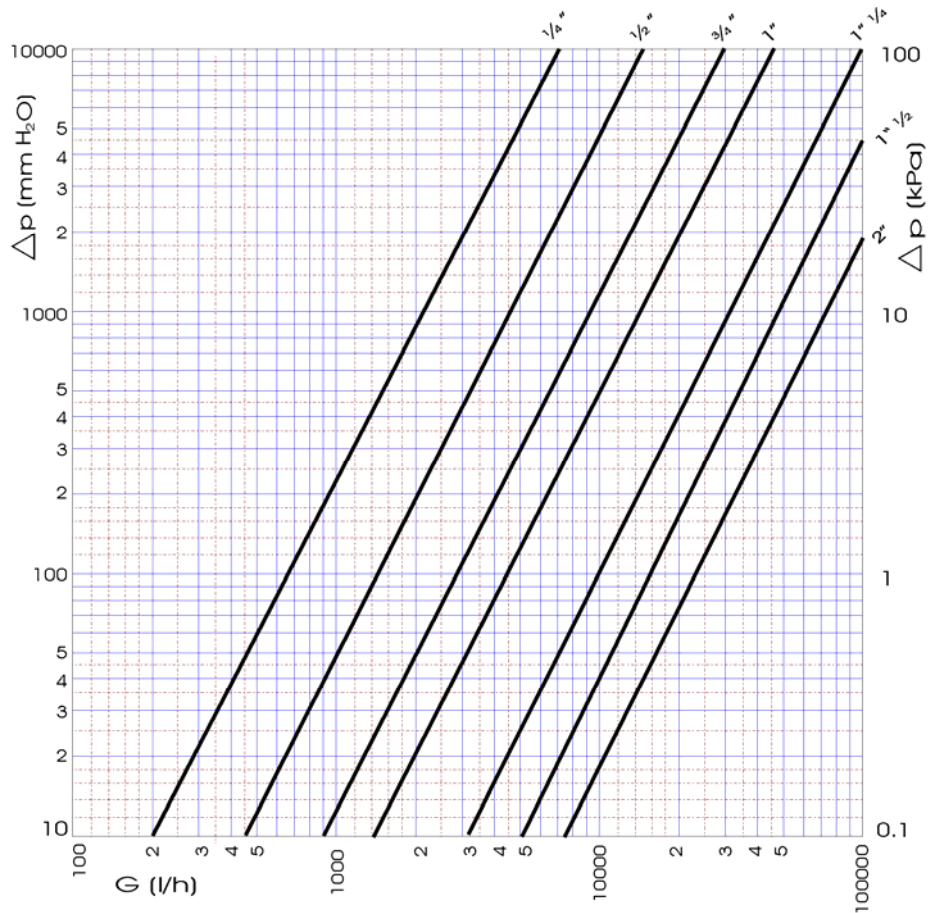
GREBSVARIANTER

051TEA	M X M, grønt stålhåndtag
051PET	M X M, rødt stålhåndtag
052	M X M, rødt T-greb
052B	M X M, blå T-greb
052T	M X M, plastik T-greb

GODKENDELSER

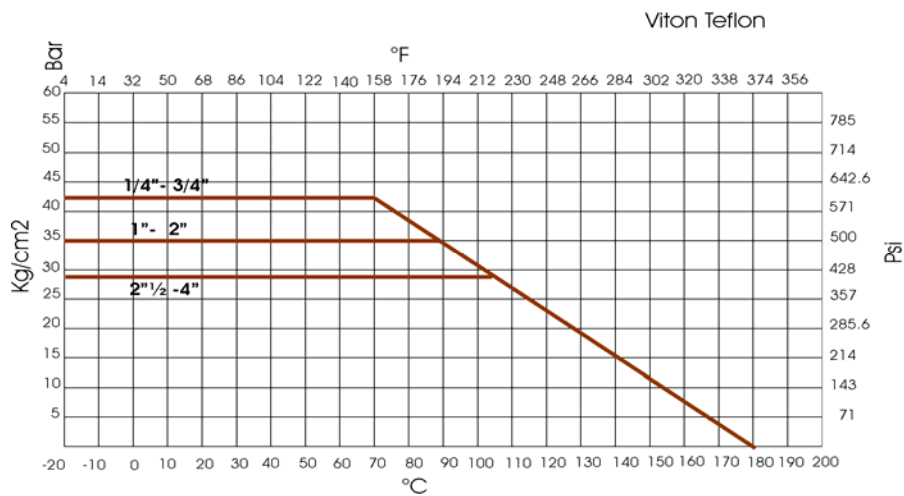


TRYKTABSDIAGRAM



Dim.	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Kv	6.6	6.7	14.5	30	45	97	150	220
PN	42	42	42	42	35	35	35	35

TEMPERATUR / TRYKDIAGRAM



ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR/ MAKSIMALTRYK

30 bar - 100 °C - non shock
 10 bar - 150 °C - non shock