

Material

Ratt	DN 40 - 125 svart-lackerad plåt DN 150 - 200 gjutjärn
Täckskiva	efförzinkat stål
Packbovmanschett	EPDM-gummi
Toppblås	gjutjärn SIS 0125
O-ring	EPDM-gummi
O-ring	EPDM-gummi
Lockpackning	Asbestfri Kenovit
Överdel	gjutjärn SIS 0125
Spindel	mässing SIS 5170
Sid	gjutjärn SIS 0125 med irvulkaniserade tätningssringar av EPDM-gummi
Spindelmatter	rödmetall SIS 5204
Has	gjutjärn SIS 0125

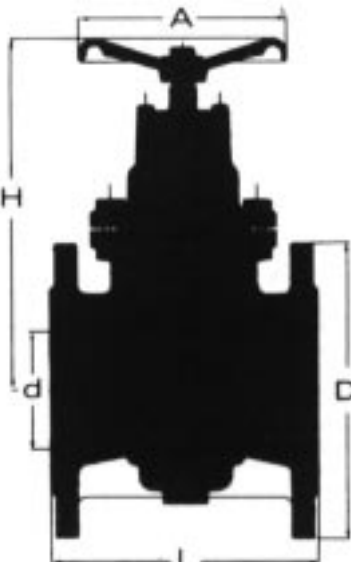
DATA

Flänsbörning: Enligt SS335
 Tryckklass: PN6 och PN10
 Arbetstemp.: Max 100°C
 Tryckförlust:
 DN 40 - 125 0,4 ζ
 DN 150 0,6 ζ
 Provtryck: 16 Bar
 RSK nr: 442 05XX (PN6)
 442 07XX (PN10)

Mått

Ventilen är även lämplig för glykolblandat vatten.

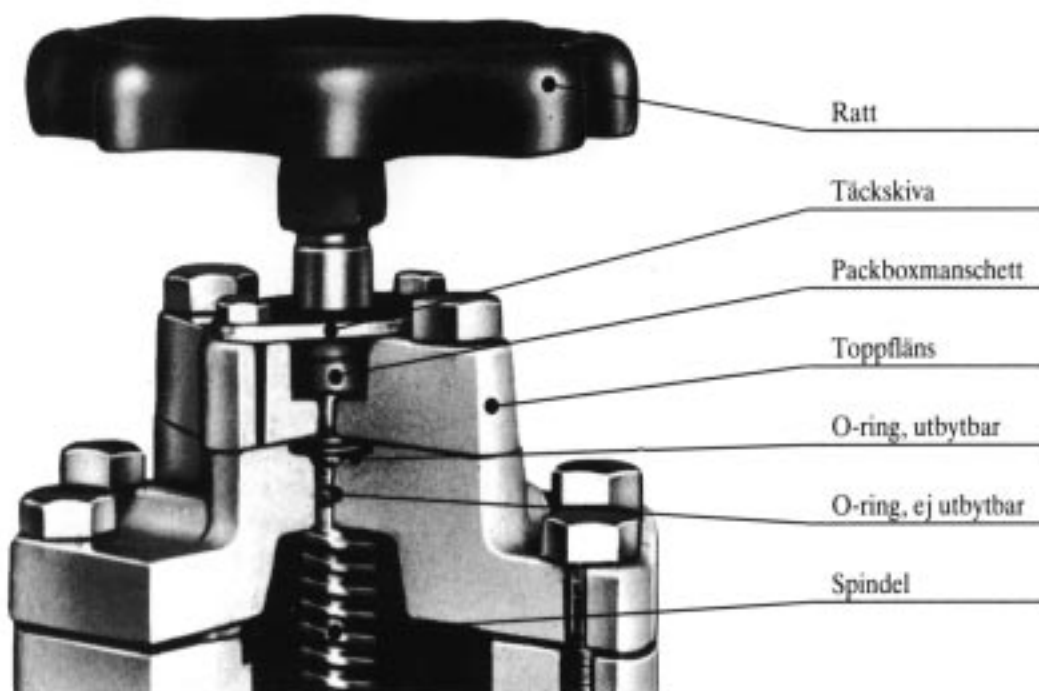
DN(d)		40	50	65	80	100	125	150
Genomlopp	PN6	40	50	65	80	100	125	138
	PN10	40	50	65	80	100	125	150
L (enligt SMS 1238 serie 1)		140	150	170	180	190	200	210
H	PN6	195	195	220	240	270	305	345
	PN10	195	195	220	240	270	305	400
A		120	120	120	140	160	160	180
		120	120	120	140	160	160	180
D	PN6	130	140	160	190	210	240	265
	PN10	150	165	185	200	220	250	285
Hålcirkel	PN6	100	110	130	150	170	200	225
	PN10	110	125	145	160	180	210	240
Bulthål	PN6	4x14	4x14	4x14	4x18	4x18	8x18	8x18
	PN10	4x18	4x18	4x18	8x18	8x18	8x18	8x22
Vikt	PN6	9	10	12	16	20	26	33
	PN10	11	12	15	19	25	32	49



Instruktion

för byte av packboxmanschett

- 1) Stäng ventilen och tag av ratten.
- 2) Tag av täckskivan och lirka upp packboxmanschetten.
- 3) Gör rent spindelns och toppflänsens tätningsytor.
- 4) Skjut ner den nya packboxmanschetten i toppflänsen.
Slitsen skall vara nedåt (använde ej olja, fett eller tätningspasta).
- 5) Sätt på täckskivan och ratten.



RSK nummer

DN	PN 6	PN 10
40	442 0519	442 0717
50	0527	0725
65	0535	0733
80	0543	0741
100	0550	0758
125	0568	0766
150	0576	0774

BESTÄLLNINGSNYCKEL

IA 132PN6-65

