

300 backslagsventil | 300 check valve | 300 takaiskuventtiili

300



300 check valve

- Between flanges PN10/16
- Short face to face diameter
- For liquids and gas
- Also with spring, DN 40 - 300

300 backslagsventil

- Inspänning mellan flänsar, PN10/16
- Kort bygglängd
- För vätskor, gaser mm
- Också med fjäder, DN 40 -300

300 takaiskuventtiili

- Asennus laippojen väliin PN10/16
- Lyhyt asennuspituus
- Erilaisille nesteille ja kaasuille
- Myös jousella, DN 40-300

DN	310N		320V		320TS	
*50	3998501	ABL072	3998521	ABL087	3998551	ABL111
*65	3998502	ABL073	3998522	ABL088	3998552	ABL112
*80	3998503	ABL074	3998523	ABL089	3998553	ABL113
*100	3998504	ABL075	3998524	ABL090	3998554	ABL114
*125	3998505	ABL076	3998525	ABL091	3998555	ABL115
*150	3998506	ABL077	3998526	ABL092	3998556	ABL116
*200	3998507	ABL078	3998527	ABL093	3998557	ABL117
250	3998508	ABL079	3998528	ABL094	3998558	ABL118
300	3998509				3998559	ABL119
350	3998510					
400	3998511	ABL082				

*Varastomalli | Lagerstandard | Stock product

300 backslagsventil | 300 check valve | 300 takaiskuventtiili

Koodiavain | Produktnyckel | Key figures

3 1 ON DN150

- without spring
S with spring

	Tiiviste	Tätning	Seat, o-ring T	(°C)
N	nitrili	nitril	nitrile	-30 - +100
E	EPDM	EPDM	EPDM	-40 - +130
V	viton	viton	viton	-20 - +180
T	teflon	teflon	teflon	-40 - +220
M	metalli	metal	metal	-40 - +130

	Runko/Läppä	Hus/Spjäll	Body/Disc	
1	teräs	stål	carbon steel	ST 44-2, ASTM A 105
2	haponkestävä	syrafast stål	stainless steel	1.4401, AISI316
3	alupronssi	alumin.bronz	alu-bronze	ASTM B 148-68 ALLOY 9 C
4	alumiini	aluminium	aluminium	ASTMSC 84 B

Mitat | Dimensioner | Dimensions

DN	L	B	C	D		kg PN10	KV	MIN. ΔP (mbar)					
				PN10	PN16			→ 10°	→ 60°	↑	→ S 10°	→ S 60°	↑ S
40	14	30	22	95	95	0,7	17	4	14	17	14	25	28
50	14	35	32	109	109	0,9	26	4	14	17	14	25	28
65	14	48	40	129	129	1,2	42	4	14	17	14	25	28
80	14	60	54	144	144	1,5	67	4	14	17	14	25	28
100	18	78	70	164	164	2,4	247	4	14	17	14	25	28
125	18	98	92	195	195	3,4	549	4	14	17	14	25	28
150	20	117	112	220	220	4,6	727	4	14	17	14	25	28
200	22	160	154	275	275	7,5	1042	4	21	24	16	35	38
250	26	200	200	330	332	13,1	1903	4	21	24	16	35	38
300	32	235	240	380	387	20,4	2214	4	21	24	16	35	38
350	38	258	270	440	447	32	4169	4	21	24			
400	44	300	310	490	495	48	5233	4	21	24			
450	50	331	360	540	557	63	6695	7	28	35			
500	56	268	405	595	617	87	10229	7	28	35			
600	62	435	486	695	734	13	16262	7	28	35			

