

SCHOTELTERUGSLAGKLEP RVS 304
 PN10/40

Temperatuurbereik

-50°C tot +350°C


Werkdruk

van 0,5 - 40 bar


Geschikt voor

propere vloeistoffen en stoom


Aandrijving

NVT


SPECIFICATIES

3

Norm	EN 1092-2 ASA B16.1 en ASA B16.5	Behuizing	RVS 304 DN 80 - 100: RVS 316L
Aansluiting	TTussenbouw, PN10/16/25/40 ASA150/300	Afdichting	Metaal
Drukklasse	PN16/40	Klep	RVS 304/316
Klepvorm	Schotel	Veer	RVS 302
Opstelling	Horizontaal en verticaal	Opp. bescherming	Geen
Norm Bouwlengte	EN 558, Serie 49		

Bestelnr	Maat	Maat	Flensaansluiting	Werkdruk	Gewicht
	"	DN	PN/ASA	bar	kg
2151.0103	1/2	15	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,1
2151.0104	3/4	20	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,14
2151.0105	1	25	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,23
2151.0106	1 1/4	32	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,35
2151.0107	1 1/2	40	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,52
2151.0108	2	50	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,73
2151.0109	2 1/2	65	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	1,52
2151.0110	3	80	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	2,17
2151.0111	4	100	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	3,35
2151.0112	5	125	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	8,55
2151.0113	6	150	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	12,7
2151.0114	8	200	PN10/16/25/40 ASA150	16	23,4



Niet gebruiken bij systemen waarin zich zuigerpompen bevinden.