

# TERUGSLAGKLEPPEN

SCHOTELTERUGSLAGKLEPPEN

## SCHOTELTERUGSLAGKLEP RVS 316

PN10/40



### Temperatuurbereik

-50°C tot +350°C



### Werkdruk

van 0,5 - 40 bar



### Geschikt voor

propere vloeistoffen en stoom



### Aandrijving

NVT



## SPECIFICATIES

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

Bestelnr	Maat	Maat	Flensaansluiting	Werkdruk	Gewicht
	"	DN	PN/ASA	bar	kg
<b>2161.0103</b>	1/2	15	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,1
<b>2161.0104</b>	3/4	20	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,14
<b>2161.0105</b>	1	25	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,23
<b>2161.0106</b>	1 1/4	32	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,35
<b>2161.0107</b>	1 1/2	40	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,52
<b>2161.0108</b>	2	50	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	0,73
<b>2161.0109</b>	2 1/2	65	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	1,52
<b>2161.0110</b>	3	80	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	2,17
<b>2161.0111</b>	4	100	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	3,35
2161.0112	5	125	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	8,55
2161.0113	6	150	PN10/16/25/40 ASA150/300	40	12,7
2161.0114	8	200	PN10/16/25/40 ASA150	16	29,5



Niet gebruiken bij systemen waarin zich zuigerpompen bevinden.