

**RVS DRUKREDUCEERVENTIELEN**  
 EPDM AFDICHTING

**Temperatuurbereik**

 -20°C tot +120°C tot 8 bar uitgangsdruk  
 -20°C tot +95°C vanaf 8 bar uitgangsdruk

**Werkdruk**

40 bar inlaat / 0,5 -15 bar uitlaat


**Geschikt voor**

vloeistoffen, gassen en (pers)lucht


**Extra opties**

kunststof bediening


**SPECIFICATIES**

<b>Norm</b>	DIN EN 10226	<b>Behuizing</b>	RVS CF8M, 1.4408
<b>Aansluiting</b>	Buitendraad (BSPP) <i>(andere uitvoeringen op aanvraag)</i>	<b>Zitting</b>	EPDM (andere zitting op aanvraag)
<b>Drukklasse</b>	PN40	<b>Binnenwerk</b>	RVS CF8M, 1.4408 RVS 316L, 1.4404
<b>Type</b>	Membraan	<b>Veer materiaal</b>	Lentestaal, 1.1200
<b>Doorlaat</b>	Gereduceerd	<b>Materiaal zeef</b>	RVS 316L, 1.4404
<b>Norm bouwlengte</b>	Fabrieksstandaard	<b>Opp. bescherming</b>	Geen

Bestelnr	Maat	Maat	Inlaatdruk	Uitlaatdruk	Gewicht
	"	DN	bar	bar	kg
2441.0007	1/2	15	25	0,5-2	1,2
2441.0008	3/4	20	25	0,5-2	1,3
2441.0009	1	25	25	0,5-2	2,4
2441.0010	1 1/4	32	25	0,5-2	2,6
2441.0011	1 1/2	40	25	0,5-2	5,5
2441.0012	2	50	25	0,5-2	6,0
2451.0007	1/2	15	40	1-8	1,2
2451.0008	3/4	20	40	1-8	1,3
2451.0009	1	25	40	1-8	2,4
2451.0010	1 1/4	32	40	1-8	2,6
2451.0011	1 1/2	40	40	1-8	5,5
2451.0012	2	50	40	1-8	6,0
2461.0007	1/2	15	40	5-15	1,2
2461.0008	3/4	20	40	5-15	1,3
2461.0009	1	25	40	5-15	2,4
2461.0010	1 1/4	32	40	5-15	2,6
2461.0011	1 1/2	40	40	5-15	5,5
2461.0012	2	50	40	5-15	6,0