

# APPENDAGES

REDUCEERVENTIELEN

## BRONZEN 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>	Brons, CC499K
<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>	Brons CC499K RVS 316L, 1.4404
<b>Type</b>	Membraan	<b>Veer materiaal</b>	Lentestaal, 1.1200
<b>Doorlaat</b>	Gereduceerd	<b>Materiaal zeef</b>	RVS 316 L, 1.4404
<b>Norm bouwlengte</b>	Fabrieksstandaard	<b>Opp. bescherming</b>	Geen

Bestelnr	Maat	Maat	Inlaatdruk	Uitlaatdruk	Gewicht
	"	DN	bar	bar	kg
2441.0001	1/2	15	25	0,5-2	1,2
2441.0002	3/4	20	25	0,5-2	1,3
2441.0003	1	25	25	0,5-2	2,4
2441.0004	1 1/4	32	25	0,5-2	2,6
2441.0005	1 1/2	40	25	0,5-2	5,5
2441.0006	2	50	25	0,5-2	6,0
2451.0001	1/2	15	40	1-8	1,2
2451.0002	3/4	20	40	1-8	1,3
2451.0003	1	25	40	1-8	2,4
2451.0004	1 1/4	32	40	1-8	2,6
2451.0005	1 1/2	40	40	1-8	5,5
2451.0006	2	50	40	1-8	6,0
2461.0001	1/2	15	40	5-15	1,2
2461.0002	3/4	20	40	5-15	1,3
2461.0003	1	25	40	5-15	2,4
2461.0004	1 1/4	32	40	5-15	2,6
2461.0005	1 1/2	40	40	5-15	5,5
2461.0006	2	50	40	5-15	6,0