



**V292**

De V292 is een hogedruk afsluiter met een flens PN25. De gebalanceerde plug staat een lage actuatordruk toe voor het regelen van de afsluiter.

De afsluiter is bijzonder geschikt voor primaire verwarmingscircuits maar ook voor hoge druk warm- en gekoeld water toepassingen.

**Technische specificatie**

- Uitvoering ..... 2-weg hoge druk gebalanceerde afsluiter, spindel onder, gesloten
- Drukklasse ..... PN 25
- Regelkarakteristiek ..... equiprocentueel
- Slag ..... DN65 - DN100 30mm  
DN125 - DN150 50mm
- Regelverhouding (Kvs/Kv min) ..... zie tabel
- Lekdebiet ..... 0,05 % van Kvs
- Max. temperatuur van medium ..... 150 °C
- Min. temperatuur van medium ..... -10 °C
- Max. glycol/concentratie ..... 50 %
- Aansluiting ..... flens volgens ISO 7005-2
  
- Materiaal
- Behuizing ..... nodulair ijzer SS 0727 (GGG40.3)
- Plug en zitting ..... RVS EN 1.4021
- Spindel ..... RVS EN 1.4021
- Pakking ..... PTFE V-ring verend
  
- Accessoires
- Spindelverwarming ..... DN65 - DN100 op aanvraag  
DN125 - DN150 op aanvraag

V292 2-weg afsluiter met flens; Productgroep 7100				Max. afsluitdruk kPa							Artikelnr.
				Actuatoren zonder veerteruggang					Veerteruggang		
Typenummer	DN	Kvs	Regelverhouding	M800	M1500	MV15B	M3000	M22	M50	M700	
				800N	1500N	1500N	3000N	2200N	5000N	700N	
7219254010	65	63	>50	1500	2500	2500	2500	---	---	1200	71020830
7219258010	80	85	>50	1500	2500	2500	2500	---	---	1200	71020840
7219262010	100	130	>50	1100	1600	1600	2500	---	---	800	71020850
7219266000	125	250	>50	---	---	---	---	1800	2500	---	71020860
7219270000	150	350	>50	---	---	---	---	1400	2500	---	71020870