

REDUCEERVENTIELEN DIM 200-15-25 T PURGE



- Hogedruk reduceerventiel - Enkeltraps
- Montage op 200 bar cilinder
- Geschikt voor zuivere gassen en gasmengsels, toxisch, corrosief en brandbaar
- In roestvast staal

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Ontworpen voor implementatie van:

Zuivere gassen tot N60 waaronder ALPHAGAZ™ 1 & 2, Reactieve mengsels

Uitgezonderd:

Koolstofdioxide

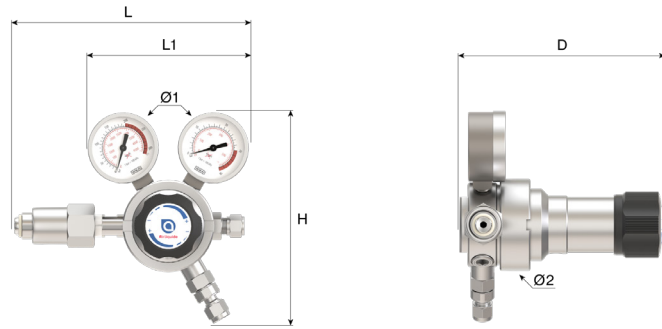
Specificaties

Maximale ingangsdruk bij 15°C 200 bar
Uitgangsdruk 1 tot 15 bar
Nominaal debiet in N2 25 Nm³/h*
Overdrukventiel bar: 22 bar

Interne/externe lektheid ≤ 3x10⁻⁹ mbar.l/s helium, Bedrijfstemperatuur: -20°C tot + 50°C

Materialen

Lichaam Roestvast staal 316L
Zitting: Roestvast staal 316
Roestvast staal 316 PTFCE
Klep gecoat
Membraan: Hastelloy C®
Filter: Monel 400®
Overdrukventiel: Roestvast staal / FKM
Dichting PCTFE



Handleiding:

OP 150 - DIM

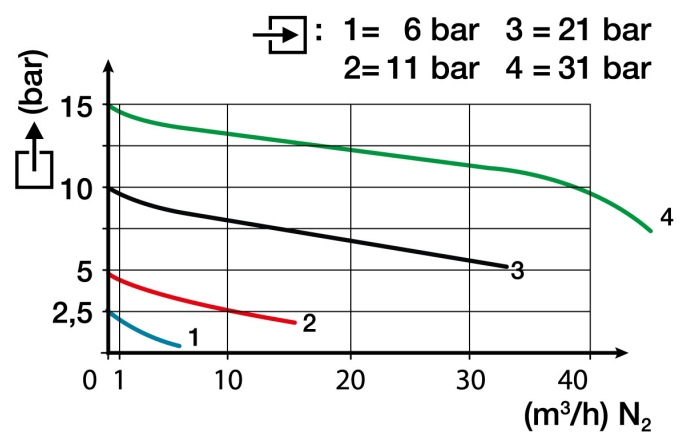
Aansluiting

Ingangskoppeling: Hogedruk koppeling volgens het gas

Uitgangskoppeling: 2 uitgangen G 3/8" BSPP vrouwelijk

Aansluiting overdrukventiel: Dubbele snijringkoppeling RVS 6mm, snijringen in RVS

Flow curve



Bestelinformatie:





De reduceerventielen worden geleverd met een hogedruk koppeling volgens het gas en één of meerdere uitgangskoppelingen. Zij zijn uitgerust met een hogedruk- en lagedruk manometer, en een collecteerbaar overdrukventiel.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Ingangsdruk	Uitgangsdruk	Debiet	Ingangskoppeling:	Vorm van de ingangskoppeling:	Uitgangskoppeling:	Materiaal
210816	REG DIM 200-15-25 T PURGE DIN 5 - CF 6 M	Corrosieve gasen, Reactieve gasmengsels, Toxische gasen	200 bar	15 bar	25 Nm³/h	DIN 477-1 Nr. 5	Sleutelmoer RVS	DB 6MM	Roestvast staal
153593	REG DIM 200-15-25 T PURGE TYPE E CF 6MM	H2	200 bar	15 bar	25 Nm³/h	NF E		DB 6MM	Roestvast staal
153597	REG DIM 200-15-25 T PURGE TYPE J CF 6MM	Corrosieve gasen, Toxische gasen	200 bar	15 bar	25 Nm³/h	NF J		DB 6MM	Roestvast staal
154238	REG DIM 200-15-25 T PURGE TYPE G CF 6MM	Oxiderende gasmengsels	200 bar	15 bar	25 Nm³/h	NF G		DB 6MM	Roestvast staal
155129	REG DIM 200-15-25 T PURGE DIN 8 CF 6MM	Corrosieve gasen	200 bar	15 bar	25 Nm³/h	DIN 477-1 Nr. 8	Sleutelmoer RVS	DB 6MM	Roestvast staal

Options

	Referentie	Long designation
	16532	AUSGANG KIT N°2-GYROLOK
	16558	KOPP. G3/8" BUIT. / DB 6MM RVS
	16562	KOPP. G 3/8" BUIT DB 8 MM RVS
	16564	KOPP.G3/8" BUIT. / DB 3/8" RVS
	16565	KOPP. G3/8" BUIT/ DB 1/4" RVS

	Referentie	Long designation
	16566	KOPP. G3/8" BUIT. / DB 1/8" RVS
	16567	KOPP. G3/8" BUIT. / DB 10MM RVS
	16569	KOPP.G3/8" BUIT. / DB 12 MM RVS
	19207	LEAK DETECTOR "1000 BULLES"(6 pce á box)

Spare parts

Referentie	Referentie wisselstuk	Long designation
210816	15979	PRESSURE GAUGE 0- 200/315 Bar Ø 50mm Lateral Entr
	16016	PRESSURE GAUGE 0- 25 Bar Ø 50mm Lateral Entry M10
	17207	FLAT SEAL in PTFE 18x7x2 for inlet connection s.s
	155252	OVERDRUCKKLEP SV10 Huis Roestvast Staal 316L. Zitt
153593	15979	PRESSURE GAUGE 0- 200/315 Bar Ø 50mm Lateral Entr
	16016	PRESSURE GAUGE 0- 25 Bar Ø 50mm Lateral Entry M10
	155252	OVERDRUCKKLEP SV10 Huis Roestvast Staal 316L. Zitt
153597	15979	PRESSURE GAUGE 0- 200/315 Bar Ø 50mm Lateral Entr
	16016	PRESSURE GAUGE 0- 25 Bar Ø 50mm Lateral Entry M10
	155252	OVERDRUCKKLEP SV10 Huis Roestvast Staal 316L. Zitt
155129	15979	PRESSURE GAUGE 0- 200/315 Bar Ø 50mm Lateral Entr
	16016	PRESSURE GAUGE 0- 25 Bar Ø 50mm Lateral Entry M10
	155252	OVERDRUCKKLEP SV10 Huis Roestvast Staal 316L. Zitt