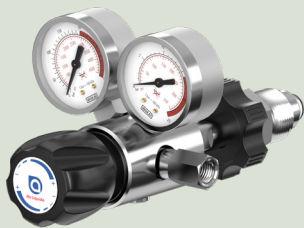


REDUCEERVENTIELEN HEPAL 12 200-8-15 FOOD



- Hogedruk reduceerventiel - Enkeltraps
- Montage op 200 bar cilinder - aansluiting achterzijde
- Geschikt voor ALIGAL
- In verchromd messing

Food, Dranken

Toepassingsgebieden

Gewijd aan het gebruik van CO₂ in dranktoepassingen (brouwerijen)

Ontworpen voor implementatie van:

Gassen uit het ALIGAL™ gamma

Uitgezonderd:

Alle andere gassen

Specificaties

Maximale ingangsdruk bij 15°C 200 bar

Uitgangsdruk 8 bar

Nominaal debiet in N₂ 15 m³/h*

Overdrukventiel bar: 11 bar

Interne/externe lekdichtheid ≤ 10⁻⁸ mbar.l/s., Bedrijfstemperatuur: -20°C tot +50°C

*Debiet bij maximale uitgangsdruk (P₂) gegarandeerd tot een inlaatdruk gelijk aan 2P₂ + 1 bar.

Materialen

Lichaam Verchromd messing

Zitting: Messing

Klep Messing PTFCE gecoat

Membraan: Roestvast staal

Lichtmetalen mechanisme, Ø 50

Manometer: mm, Dichting in PA 6.6

Roestvast staal, Dichting in EPDM,

Overdrukventiel: Lichaam in roestvast staal 303

Dichting EPDM FDA

Monel® is een handelsmerk van Special Metals Corporation.

Belangrijkste eigenschappen

Referentie van het nieuwe Food-assortiment

Zeer robuust en veilig:

Lichaam van verchromd messing

Voorzien van een overdrukventiel in geval van overdruk

Certificering:

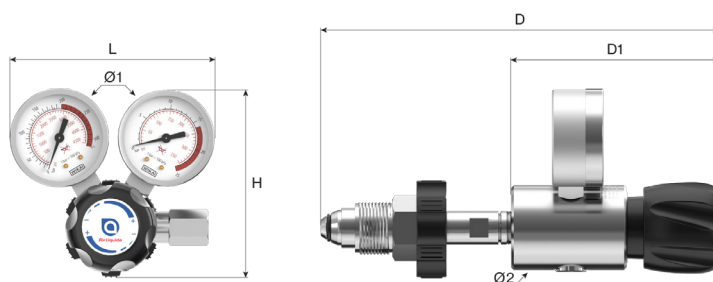
Voldoet aan Verordening (EG) nr. 1935/2004

Veiligheidswaarschuwing:

⚠ Opgepast! In geval van koolstofdioxide en argon dient een verwarmers voorzien te worden bij verhoogd debiet.

Dimensies:

Lengte (L): : 107 mm
 Hoogte (H): : 98 mm
 Diepte (D): : 185 mm
 Ø2 : 50 mm
 Ø1 : 45 mm
 Nettogewicht : 1.31 kg



Handleiding:

OP 150 - Hecal 12 Food

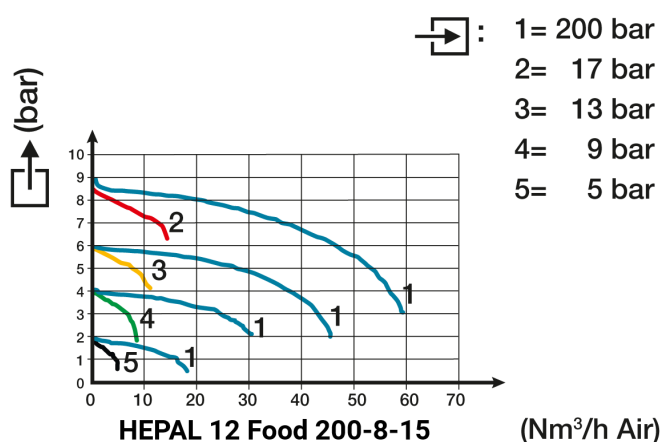
Aansluiting

Ingangskoppeling: Ingang : hogedruk koppeling volgens gas-soort

Uitgangskoppeling: 1 uitgang G 3/8 BSPP vrouwelijk

Aansluiting overdrukventiel: Uitgang G 1/4" BSPP F

Flow curve



Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Ingangsdruk	Uitgangsdruk	Debiet	Ingangskoppeling:	Uitgangskoppeling:	Materiaal
202314	REG HEPAL12 200-8-15 NEN RU3 FOOD	200 bar	8 bar	15 Nm ³ /h	NEN RU3		Messing
202315	REG HEPAL12 200-8-15 NEN RU1 FOOD	200 bar	8 bar	15 Nm ³ /h	NEN RU1		Messing
202316	REG HEPAL12 200-8-15 NEN RI2 FOOD	200 bar	8 bar	15 Nm ³ /h	NEN RU1		Messing
203762	REG HEPAL 12 200-8-15 NEN RU1 FOOD KIT4	200 bar	8 bar	15 Nm ³ /h	NEN RU1	KIT N°4	Messing
203763	REG HEPAL 12 200-8-15 NEN RU3 FOOD KIT4	200 bar	8 bar	15 Nm ³ /h	DIN 10/ NEN RU3	KIT N°4	Messing
203764	REG HEPAL 12 200-8-15 NEN RI2 FOOD KIT4	200 bar	8 bar	15 Nm ³ /h	NEN RI2	KIT N°4	Messing

Options

Referentie	Long designation
19207	LEAK DETECTOR "1000 BULLES"(6 pce á box)

Referentie	Long designation
152809	OVERDRUCKKLEP SV10 Huis Roestvast Staal 303. Zitting Messing/EPDM. Afdichtingsdruk 24 Bar. Snijringen Messing