

# REDUCEERVENTIELEN

## GD 200-13-80



- Hogedruk reduceerventiel - Enkeltraps
- Montage op 200 bar cilinder of bundel - hoog debiet
- Geschikt voor industrieel gas
- In messing

Lassen, Industriële processen

### Toepassingsgebieden

Ontworpen voor implementatie van:  
Industriële gassen

### Specificaties

Maximale ingangsdruk bij 15°C ..... 200 bar  
Uitgangsdruk ..... 1,5 tot 13 bar  
Nominiaal debiet in N<sub>2</sub> ..... 80 Nm<sup>3</sup>/h\*

Bedrijfstemperatuur: -20°C tot +60°C

\*Debiet bij maximale uitgangsdruk ( P<sub>2</sub> ) gegarandeerd tot een inlaatdruk gelijk aan 2P<sub>2</sub> + 1 bar.

### Materialen

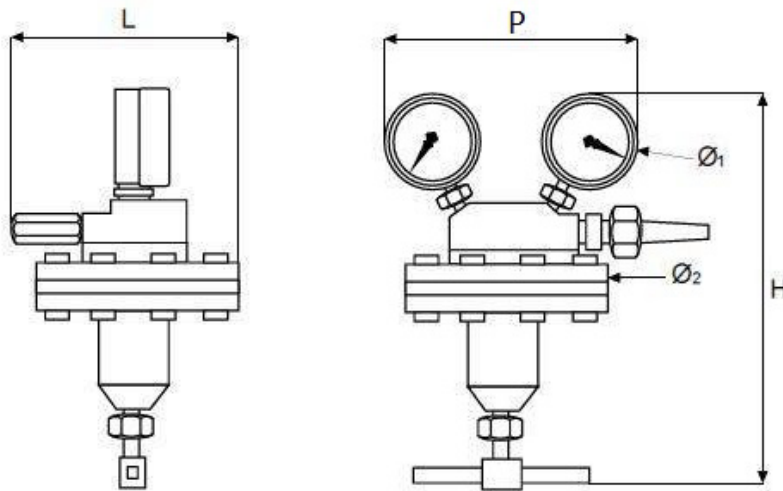
Lichaam ..... Gegoten messing  
Zitting: ..... Messing  
Klep ..... Messing PTFCE gecoat  
Membraan: ..... Butyl

### Veiligheidswaarschuwing:

⚠ Opgepast! In geval van brandbare gassen, gelieve de afblaaspotten en overdrukventielen af te leiden.

## Dimensies:

**Lengte (L):** : 205 mm  
**Hoogte (H):** : 210 mm  
**Diepte (D):** : 140 mm  
**Ø2:** 63 mm  
**Ø1:** 120 mm  
**Nettogewicht:** : 2.8 kg



## Handleiding:

OP 110 - GD200

## Aansluiting

**Ingangskoppeling:** 1 ingang Ø 16 x 1,336 SI vrouwelijk  
**Uitgangskoppeling:** Uitgang: M20x1,5 rechts


## 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 overdrukventiel.

## Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Ingangsdruk	Uitgangsdruk	Debiet	Ingangskoppeling:	Vorm van de ingangskoppeling:	Uitgangskoppeling:	Materiaal
191212	REG GD 200-13-80 TYP C/B4-NIP13/14,5	Neutrale gassen	200 bar	13 bar	80 Nm <sup>3</sup> /h	Type C/B4	Handmoer verchroomd messing	OC 13/14,5MM	Messing
193327	REG GD 16B 100M3/H BUNDLE NG	He, N <sub>2</sub> , Ar	200 bar	16 bar	100 Nm <sup>3</sup> /h	Kaderkoppeling NG Belux	Sleutelmoer messing	OC 13/14,5MM	Messing

## Options

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

## Spare parts

Referentie	Referentie wisselstuk	Long designation
191212	17130	O-RING in EPDM R9 10,5x2,7 mm EP851 for inlet connection brass - type C/B4 & E(NF)