

# OMSCHAKELCENTRALES ECOGAZ ISO SA C2H2 25-1-10



- Continue gastoevoer voor leidingnet
- Aansluiting van 2x1 of 2x2 cilinders of bundels
- Geschikt voor acetyleen
- In messing
- Automatische omschakeling met reset

Lassen, Snijden, Warmtebehandeling, Industriële processen

## Toepassingsgebieden

**Ontworpen voor implementatie van:**  
Industriële acetyleen

## Specificaties

De automatische omschakeling van een lege groep cilinders naar een volle in reserve voorkomt onderbrekingen in de gastoevoer.

Maximale ingangsdruk bij 15°C ..... 25 bar  
 Uitgangsdruk ..... 1.5 bar  
 Vaste uitgangsdruk eerste trap ..... 1.5 / 1.1 bar  
 Overdrukventiel bar: ..... 2.4 bar

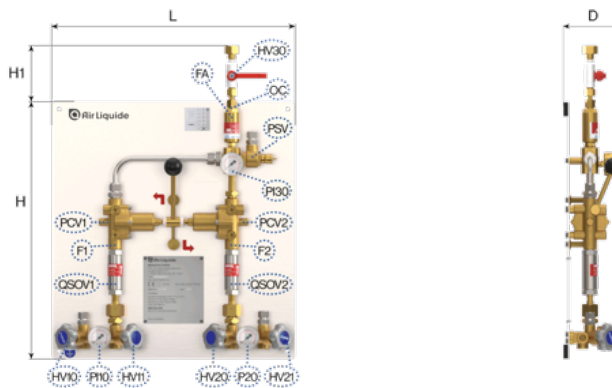
Bedrijfstemperatuur : -20°C tot + 60°C

## Materialen

|                        |   |
|------------------------|---|
| Paneel .....           | Reduceerpaneel met omschakeling   |
| Frame .....            | Roestvast staal   |
| Reduceerventiel.....   | Lichaam in messing, Membraan en EPDM, Veer in roestvast staal, Zitting in messing |
| Kranenblok.....        | Zitting in roestvast staal, Lichaam in messing                                    |
| Manometer: .....       | Mechanisme in koperlegering   |
| Overdrukventiel: ..... | Aansluitbaar in messing   |
| Dichting.....          | EPDM, PA 6.6  |

## Dimensies:

**Lengte (L):** : 520 mm  
**Hoogte (H):** : 550 mm  
**Hoogte (H1):** : 632 mm  
**Diepte (D):** : 114 mm  
**Ø2:** : 50 mm  
**Nettogewicht:** : 16.1 kg



## Handleiding:

OP 310 - ECOGAZ

## Aansluiting

**Ingangskoppeling:** 4 ingangen + 4 voor opties Ø 16 x 1,336 SI vrouwelijk

**Uitgangskoppeling:** 1 uitgang G 3/8 BSPP vrouwelijk

## Producten:

| Referentie | Korte beschrijving:              | Gas  | Ingangsdruk | Uitgangsdruk | Debiet   | Ingangskoppeling:        | Uitgangskoppeling:    | Materiaal |
|------------|----------------------------------|------|-------------|--------------|----------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| 183527     | MAN ECOGAZ ISO SA C2H2 25-1,5-10 | C2H2 | 25 bar      | 1.5 bar      | 10 Nm³/h | Ø 16x1,336 SI vrouwelijk | G 3/8 BSPP Vrouwelijk | Messing   |

## Options

|  | Referentie | Long designation                          |
|--|------------|---|
|  | 19329      | Blind Plug for orifice Ø16x1,336 SI Brass |
|  | 19555      | Koppeling 16X1,336 Buit / 16X1,25 Buit    |
|  | 152663     | KIT AUTOCOLLANTS CHANGT BOUT/CAD          |
|  | 155103     | VEILIGHEIDSAANWIJZING FG                  |

|  | Referentie | Long designation                                   |
|--|------------|--|
|  | 164713     | BURSTING DISC Reverse Diaphral C2H2 2,75 bar Inlet |
|  | 183529     | KIT GECALIBR. openingen ECOGAZ ISO C2H2 messing EP |
|  | 183548     | KIT EXTENSIE voor ECOGAZ ISO C2H2 linls / rechts   |

## Spare parts

| Referentie | Referentie wisselstuk | Long designation   |
|------------|-----------------------|--|
| 183527     | 19329                 | Blind Plug for orifice Ø16x1,336 SI Brass                |
|            | 172798                | FLASHBACK ARRESTOR 85-10 Flammable Gases Inlet G 3       |
|            | 183528                | OVERDRUKVENTIEL SV10/C 2,4B ECOGAZ ISO C2H2 messing G3/8 |
|            | 183531                | KIT REDUCEER ECOGAZ ISO SA C2H2 dichting G1/2 PA z       |

| Referentie | Referentie wisselstuk | Long designation                                   |
|------------|-----------------------|--|
| 183527     | 183543                | KIT COLLECTOR links ECOGAZ ISO SA C2H2 messing gee |
|            | 183544                | KIT COLLECTOR recht ECOGAZ ISO SA C2H2 messing met |
|            | 183545                | KIT MANOMETER HD 40 B ECOGAZ ISO C2H2 diameter 50  |
|            | 183546                | KIT MANOMETER LD 2,5 B ECOGAZ ISO C2H2 diameter 50 |