

# Semi-automatic switch-over supply unit with 1 place ramps

Centrale di riduzione a scambio  
automatico con rampe 1 posto



**Technical Data**

**SUITABLE FOR THE FOLLOWING GASES:** Inert, combusive agents, combustibile

**MAX INLET PRESSURE:**

- inert, combusive agents, combustibile: 200 bar
- CO<sub>2</sub> e N<sub>2</sub>O: 110 bar

**OUTLET PRESSURE:** 4 ÷ 10 bar adjustable

**INLET CONNECTION:** 21.7 14 f x 1" M

**OUTLET CONNECTION:** G1/2 with nut and welding pipe Ø14

**PRESSURE SWITCH CONNECTIONS:** G1/8 F

**PRESSURE SAFETY VALVE CONNECTION:** Ogive fitting G 3/8M for pipe Ø10

**OPERATION TEMPERATURE:** -5 ÷ +40 °C

**MATERIALS:**

- brass
- AISI 316
- alluminium support panel

**DEGREASED IN ACCORDANCE WITH ISO 15001**

**CENTRAL UNITS ARE EQUIPPED WITH PRESSURE RELIEF VALVES**

**Product codes**

Semi-automatic switch-over supply unit

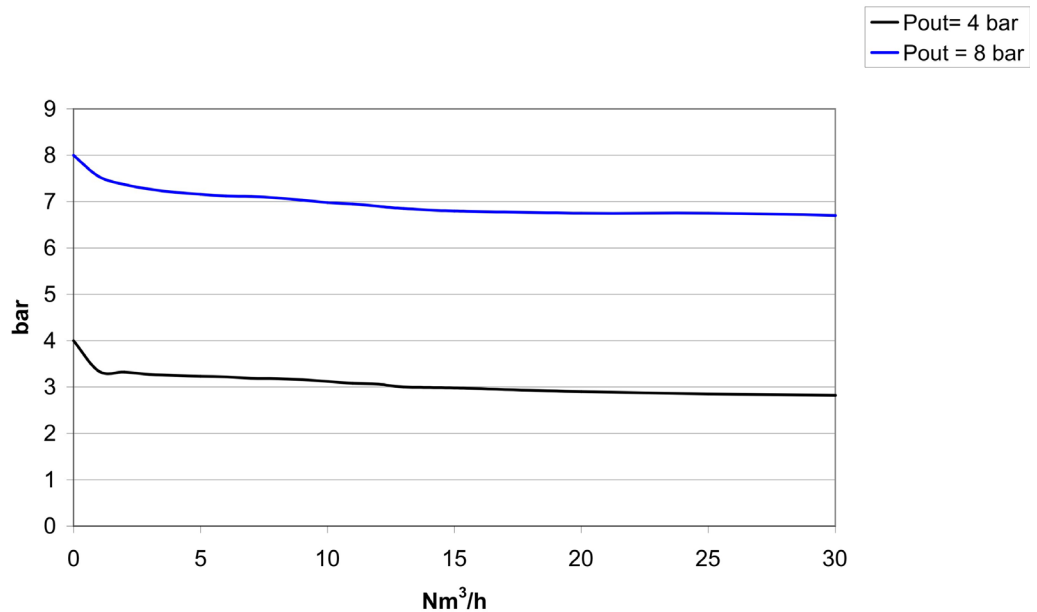
**8378-2002** Semi-automatic switch-over supply unit for inert gases; combustibile gases; comburant gases

**9261-2002** Semi-automatic switch-over supply unit for **CO<sub>2</sub> - N<sub>2</sub>O**

Further models are available upon request

Flow rate diagram

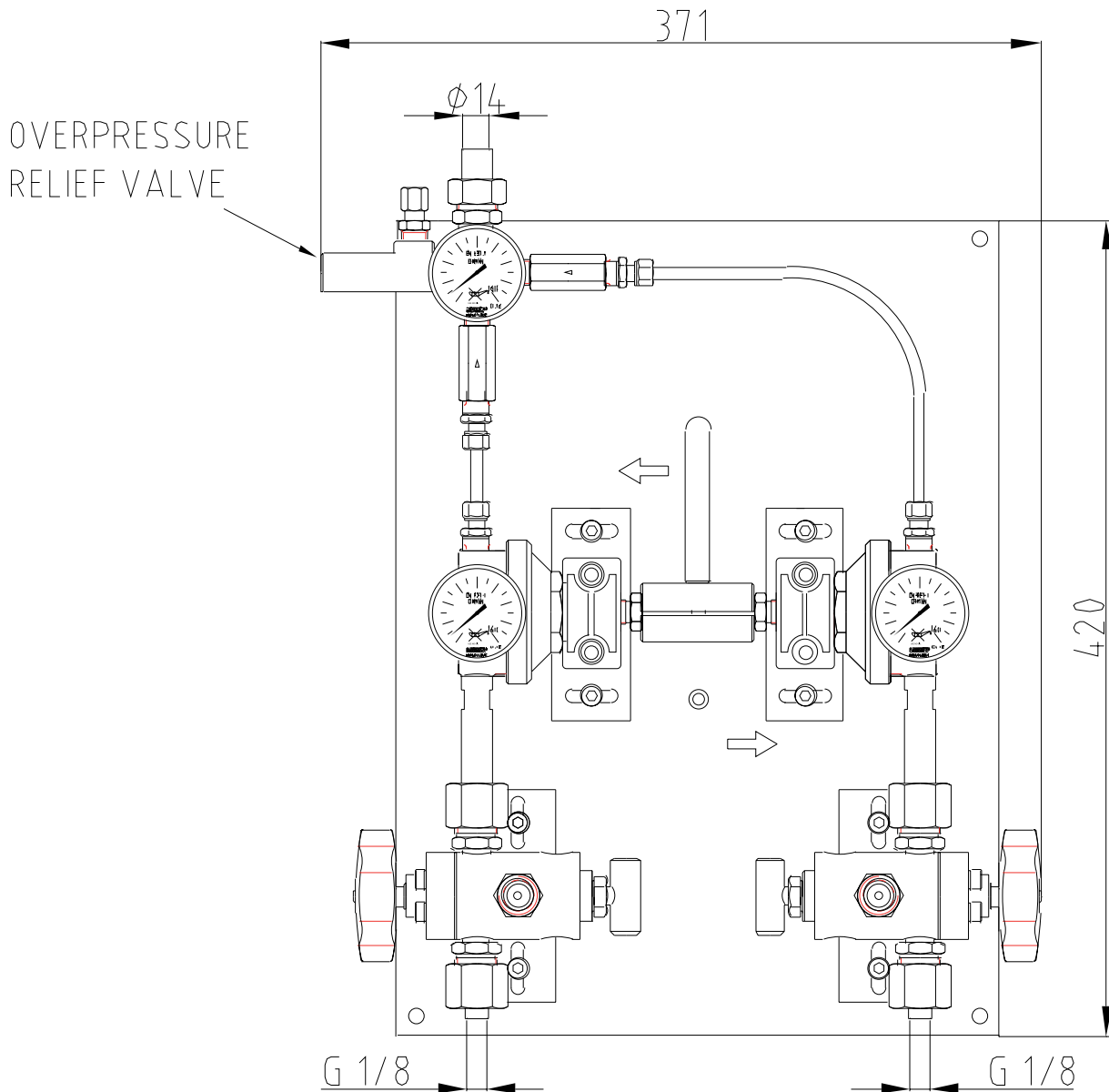
**Reg. 2232 Pin = 100 bar | Test Gas N<sub>2</sub>**



Semi-automatic switch-over unit with 1 place ramps

Page 2 of 2

Semi-automatic switch-over unit with 1 place ramps



**Specifiche Tecniche**

**GAS DI PROCESSO:** Inerti, comburenti, combustibili

**PRESSIONE DI INGRESSO MASSIMA:**

- inerti comburenti e combustibili: 200 bar

- CO<sub>2</sub> e N<sub>2</sub>O: 110 bar

**PRESSIONI DI USCITA:** 4 ÷ 10 bar regolabile

**CONNESSIONE DI INGRESSO:** 21.7 14 f x 1" M

**CONNESSIONE DI USCITA:** G 1/2 con dado e codolo a saldare tubo Ø14

**CONNESSIONE PRESSOSTATI:** G 1/8 F

**CONNESSIONE SCARICO VALVOLE DI SICUREZZA:** raccordo ogiva G 3/8M per tubo Ø10

**TEMPERATURA DI UTILIZZO:** -5 ÷ +40 °C

**MATERIALI:**

- ottone

- AISI 316

- pannello di supporto in alluminio

**SGRASSAGGIO AI SENSI DELLA NORMA ISO 15001**

**LE CENTRALI SONO FORNITE / DOTATE DI VALVOLE DI SCARICO SOVRAPRESSIONI**

**Codici prodotti di riferimento**

Centrale di riduzione a scambio manuale gas puri

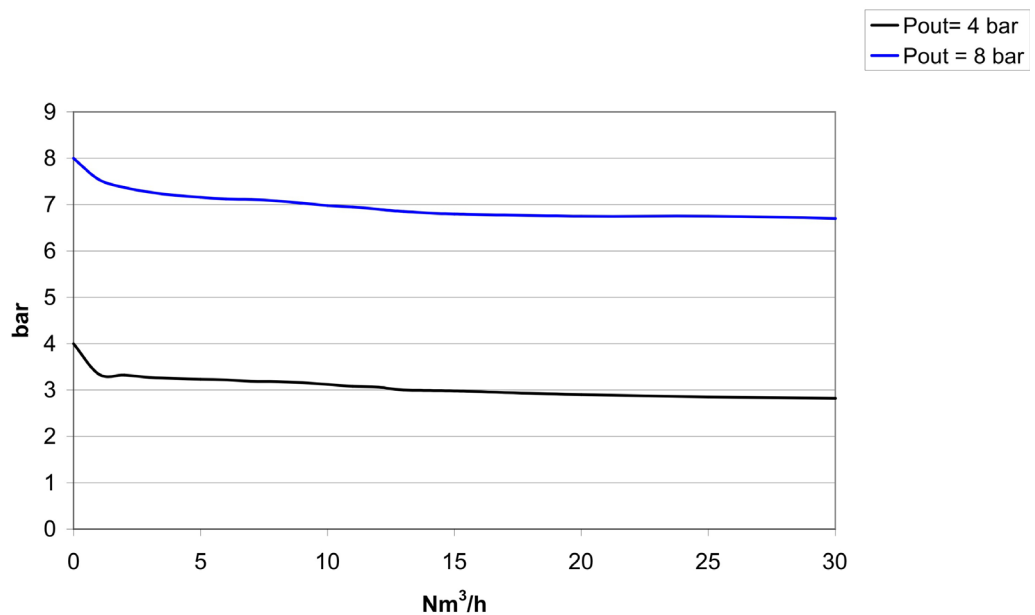
**8378-2002** Centrale a scambio automatico e riarmo manuale gas puri

**9261-2002** Centrale a scambio automatico e riarmo manuale CO<sub>2</sub> - N<sub>2</sub>O

Altre versioni sono disponibili su richiesta

Curve di portata

**Riduttore serie 2232 Pin = 100 bar** | Gas di prova N<sub>2</sub>



Centrale di riduzione a scambio automatico con rampe 1 posto

Pagina 2 di 2

Centrale di riduzione a scambio automatico con rampe 1 posto

