



CL-HP

RIDUTTORE DI PRESSIONE

Singolo stadio - Installazione su bombola

Utilizzabile con tutti i tipi di gas non corrosivi (ossigeno inclusi).

Di forma rettangolare e compatto. Le sue capacità lo rendono polivalente per numerose applicazioni nell'industria.

CARATTERISTICHE

Riduttore di pressione con membrana
Pressione nominale in ingresso: 200 bar
Pressione regolabile in uscita:
da 1 a 17 bar
Portata standard: 28 Nm³/h
Peso: 1,8 kg

CONFIGURAZIONE STANDARD

- Raccordo in ingresso a serraggio manuale per bombola. Filettatura secondo tipologia del gas
- Filtro in ingresso
- Valvola di sicurezza (BP)
- Raccordo in uscita: Portagomma per tubo flessibili Ø 9 o 5 interno
- 1 manometro BP e 1 manometro AP

MATERIALI

Corpo: ottone cromato
Membrana: EPDM
Sede valvola e guarnizioni: secondo tipologia del gas

OPZIONI

- Connessioni per installazione diretta all'impianto gas
- Membrana metallica
- Pressostato AP

MANUTENZIONE

Un kit di manutenzione, dedicato a personale debitamente qualificato, è disponibile e elencato dettagliatamente nel manuale d'uso rilasciato con il riduttore.



PRESSURE REGULATOR

Single stage - Cylinder type

For all non-corrosive gas, oxygen included.

It is rectangular and compact.

This multipurpose regulator has numerous applications.

FEATURES

Diaphragm regulator
Nominal inlet pressure: 200 bar
Adjustable outlet pressure: 1 to 17 bar

Standard discharge: 28 Nm³/h
Weight: 1,8 kg

STANDARD ARRANGEMENT

- Inlet connection for cylinder with manual tightening. Thread according to gas

- Inlet filter
- Safety valve (LP)
- Outlet connection: ID 9 or 5 mm hose connector
- 1 LP and 1 HP gauge

MATERIALS

Body: chrome plated brass
Diaphragm: NBR
Valve seal and seals according to gas

OPTIONS

- Connections for pipeline
- Metallic diaphragm
- HP pressure switch

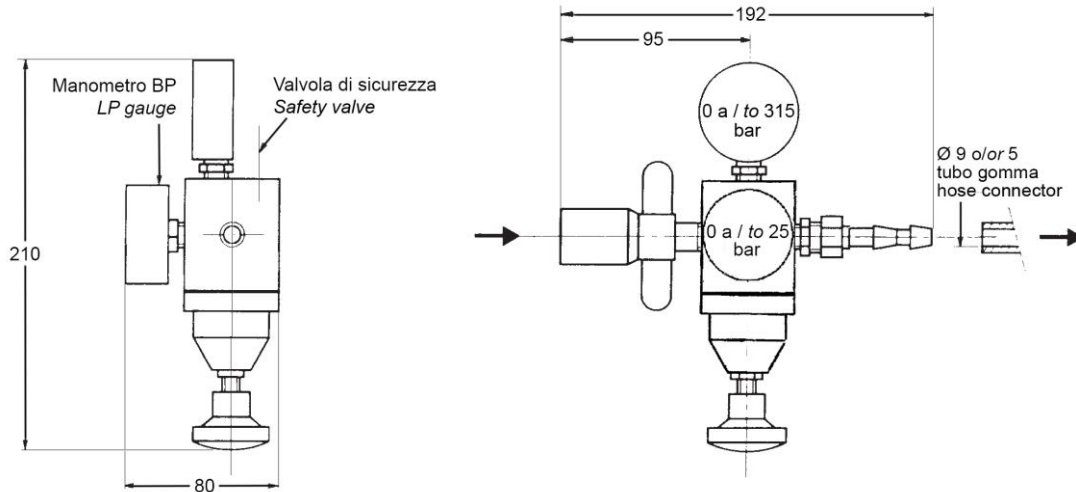
MAINTENANCE

A maintenance kit for duly qualified personnel is available and referenced in the data sheet delivered with the regulator.

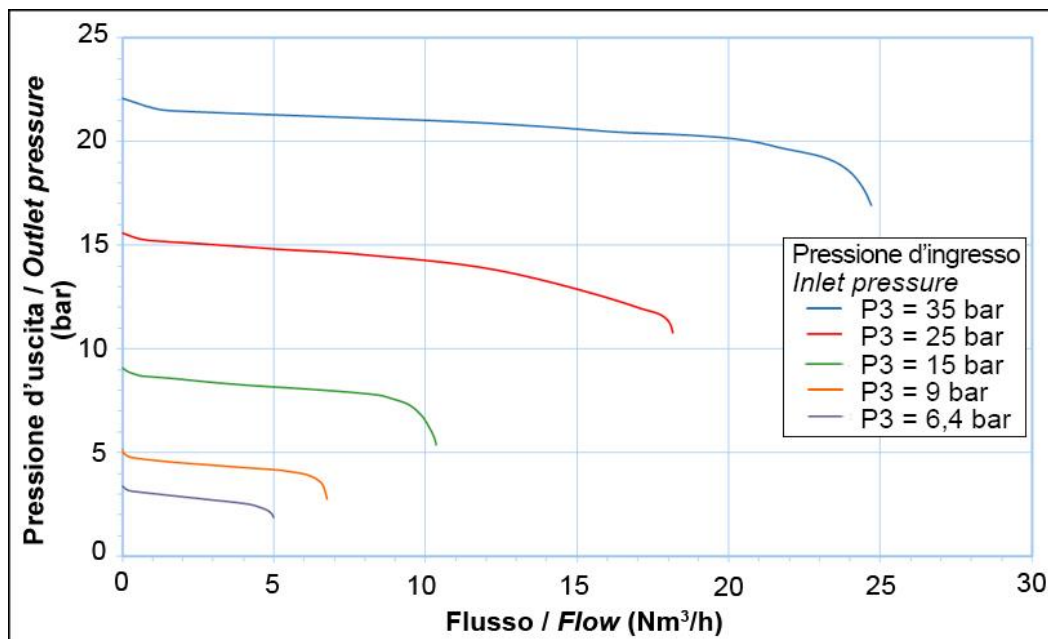


CL-HP

DIMENSIONI / DIMENSIONS



CURVE DI FLUSSO / FLOW RATE DIAGRAMS



ORDINE: Si prega di indicare

- Codice
- Tipo di gas o miscela
- Pressione massima di utilizzo
- Opzioni richieste

Esempio: CL-HP - CO₂ - 4 bar

ORDER: Please mention

- Detailed reference
- Gas type or gas mixture components
- Maximum outlet pressure
- Selected options

Example: CL-HP - CO₂ - 4 bar

Le illustrazioni, descrizioni e caratteristiche sono fornite a titolo indicativo. CAHOUE si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.
All views, descriptions and features are given only for information. CAHOUE reserves the right to modify its products without notice.



52, rue de Lagny
93100 MONTREUIL - FRANCE
Tél : +33 1.41.72.90.00
Fax : +33 1.41.72.90.01
E-mail : cahouet@cahouet.com
www.cahouet.com