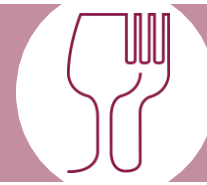




CL-HP



RIDUTTORE DI PRESSIONE

Singolo stadio - Installazione su bombola

Utilizzabile con tutti i tipi di gas non corrosivi.

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

Tutti i materiali a contatto con il gas sono certificati secondo il regolamento (CE) 1935/2004.

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

MATERIALI

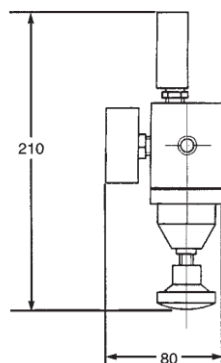
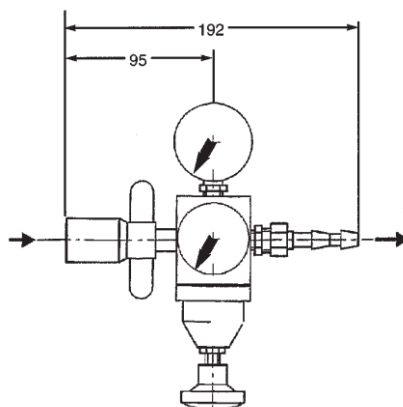
Corpo : ottone cromato
Membrana : EPDM
Sede valvola e guarnizioni : secondo tipologia del gas

OPZIONI

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

MANUTENZIONE

Un kit di manutenzione è disponibile e elencato dettagliatamente nel manuale d'uso rilasciato con il riduttore.



PRESSURE REGULATOR

Single stage - Cylinder type

For all non corrosive gas.

It is rectangular and compact. This multipurpose regulator has numerous applications in the food and beverage sector.

All materials in contact with the gas comply with the regulation (EC) 1935/2004.

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 mm hose connector
- 1 LP and 1 HP gauge

MATERIAL

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

OPTIONS

- Connections for pipeline
- HP pressure switch

MAINTENANCE

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

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. CAHOUET si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.

All views, descriptions and features are given only for information. CAHOUET 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