



SISTEMA DI COLLETTORE ALTA PRESSIONE HP COLLECTOR SYSTEM



Le rampe, tubazioni di raccordo alta pressione, i serpentine flessibili alta pressione o le serpentine alta pressione inox CAHOUEY costituiscono un sistema completo ed efficiente per ripartire il gas dalle bombole o dai pacchi bombole sino alla rete di distribuzione primaria (quadro di inversione, centrale di alimentazione o riduttore di pressione).

Si deve, per un'utilizzo sicuro delle apparecchiature e per facilitarne lo spurgo delle serpentine e dei serpentine flessibili durante i cambi bombole, installare una valvola di spurgo.

Questi dispositivi sono utilizzabili con i principali gas alimentari e con tutti i tipi di gas non corrosivi impiegati nell'industria agroalimentare.

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

RAMPE PER QUADRO AP:

Montate sul quadro di inversione, servono da collettore per il collegamento dei serpentine flessibili o delle serpentine.

RAMPE MURALI AP:

Si utilizzano come elemento supplementare (T2f / T3f) o come collettore principale (EOLE).

TUBAZIONI DI RACCORDO AP:

Da utilizzare per collegare le rampe murali al quadro di decompressione o altre rampe murali.

SERPENTINI FLESSIBILI e SERPENTINE AP:

Verdere la scheda commerciale dedicata.

CARATTERISTICHE

- Pressione di funzionamento: 200 o 300 bar (secondo modello)
- Caduta di pressione: in base alla configurazione prescelta
- Temperatura di impiego e stoccaggio: da - 20°C a + 60°C
- Raccordo ingresso AP secondo modello:
 - gas specifico, secondo il gas
 - Ø 21,7x1,814 destro (200 bar) con possibilità di piombatura
 - ISO 5145
 - M24x100 destro (300 bar) con possibilità di piombatura

Le rampe hanno valvole anti ritorno montate, risultano particolarmente compatte e hanno superato il test di compressione adiabatica.

MATERIALI

Rampa: ottone o ottone cromato
Tubazioni di raccordo: inox
Guarnizioni: EPDM

MANUTENZIONE

Verdere istruzioni d'uso

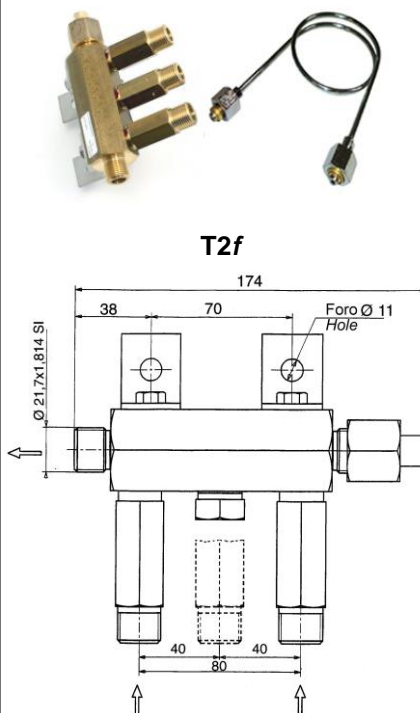
ORDINE: Si prega di indicare

- Modello prescelto

Esempio: Rampa murale 2 posti bombole

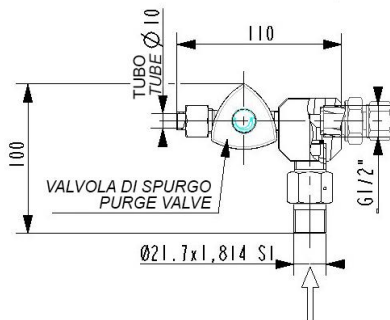
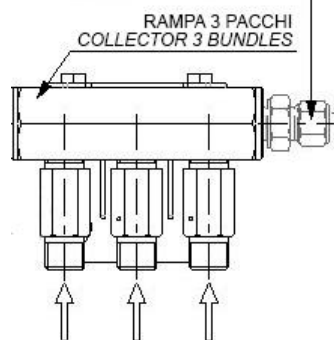
Le illustrazioni, descrizioni e caratteristiche sono fornite a titolo indicativo. CAHOUEY si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.

All views, descriptions and features are given only for information. CAHOUEY reserves the right to modify its products without notice.



EOLE

OPZIONE DI COLLEGAMENTO
OPTIONAL FITTING



The CAHOUEY HP collectors, the HP joining pipes, the HP hoses and the HP pigtails make up a complete and outstanding collector and liaison system between the cylinders or the bundles and the starting point of the gas pipeline distribution system (change-over unit, central supply panel or pressure regulator).

For the safe use and the easy purge of the HP hoses and pigtails when changing the gas source, a purge valve must be provided at the inlet of the high-pressure side of the gas pipeline system.

These various components are designed to handle the major food and beverage gases and all non-corrosive gases used in the food and beverage sector.

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

CARRY-ON HP COLLECTORS:

Mounted onto the change-over, they act as collectors for the HP flexible hoses or pigtails.

WALL-MOUNTED HP COLLECTORS:

They act as additional collector (T2f / T3f) or as main collector (EOLE).

HP JOINING PIPES:

Designed to connect the wall-mounted HP collectors to the change-over unit or another wall-mounted collector.

HP FLEXIBLE HOSES and HP PIGTAILS:

See specific commercial sheet.

FEATURES

- Working pressure: 200 or 300 bar (according to model)
- Pressure drop: according to configuration
- Operating and storage temperature: - 20°C to + 60°C
- HP inlet according to model:
 - gas specific by type of gas
 - Ø 21,7x1,814 RH (200 bar) with anti-tampering possibility
 - ISO 5145
 - M24x100 RH (300 bar) with anti-tampering possibility

The non-return valves fitted to these particularly compact pieces of equipment resist the adiabatic compression tests.

MATERIAL

Collector: brass or chrome plated brass
Joining pipe: Stainless Steel
Seals: EPDM

MAINTENANCE

See Technical Data Sheet

ORDER: Please mention

- Selected model

Example: Wall mounted collector 2 cylinders



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