

SYSTEME DE COLLECTEUR HP HP COLLECTOR SYSTEM

Les rampes, les tubulures de jonction HP, les flexibles HP ou les lyres HP CAHOUET constituent un système complet et performant de collecteurs et de liaison entre les bouteilles ou les cadres et le point de départ du réseau de distribution des gaz (tableau d'inversion, centrale d'alimentation ou détendeur).

Pour une utilisation en toute sécurité et afin de faciliter les purges des flexibles ou des lyres lors d'un changement de source de gaz, une vanne de purge doit être prévue à l'entrée haute pression du réseau de gaz. Ces différents composants sont conçus pour la mise en œuvre de tous les gaz médicaux.

RAMPES PORTEES HP:

Fixées sur le dispositif médical, elles servent de collecteur aux flexibles ou aux lvres.

RAMPES MURALES HP:

Elles servent de collecteur additionnel (T2m SS2m) ou de collecteur principal (EOLIANÉ / EOLE / SSEOLE).

TUBULURES DE JONCTION HP:

Elles sont conçues pour relier les rampes murales au tableau inverseur ou à une autre rampe murale.

FLEXIBLES HP et LYRES HP:

Voir fiche commerciale spécifique.

CARACTERISTIQUES

- Pression de service : 200 bar
- Perte de charge : selon configuration
- Température de fonctionnement et de stockage: de - 20°C à + 60°C
- Entrée HP selon modèle :
 - détrompage par type de gaz
 - Ø 21,7x1,814 à droite plombage possible
 - G 1/2" F, plombage possible

Les clapets anti-retour équipant ces ensembles particulièrement compacts, sont résistants aux compressions adiabatiques.

MATIERES

Rampe: laiton

Tubulure de jonction : cuivre

Joints : EPDM

MAINTENANCE

Voir fiche technique

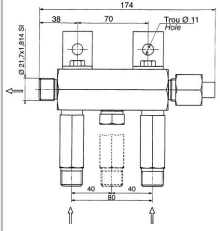
COMMANDE: Merci d'indiquer

- Modèle choisi

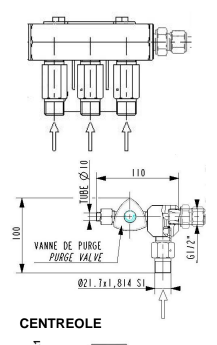
Exemple: Rampe murale 2 bouteilles

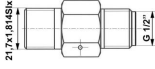


T2m - SS2m



EOLIANE - EOLE - SSEOLE





The CAHOUET HP collectors, the HP joining pipes, the HP flexible 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 pipe line distribution system (change-over unit, central supply panel or pressure regulator). For the safe use and the easy purge of the HP flexible hoses and pigtails changing the gas source, a purge valve must be provided at the inlet of the highpressure side of the gas pipeline system. These various components are suitable for all medical gases.

CARRY-ON HP COLLECTORS:

Mounted onto the medical device, they act as collectors for the HP flexible hoses or

WALL-MOUNTED HP COLLECTORS:

They act as additional collector (T2m) SS2m) or as main collector (EOLIANE / EOLE / SSEOLE).

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 bar
- Pressure drop: according to configuration
- Operating and storage temperature:
 - 20°C to + 60°C
- HP inlet according to model:
 - gas specificity by type of gas Ø 21,7x1,814 RH sealable

- G 1/2" F, sealable

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

MATERIAL

Collector: brass Joining pipe: copper Seals: EPDM

MAINTENANCE

See Technical Data Sheet

ORDER: Please mention

- Selected model

Example: Wall mounted collector 2 cylinders

Les illustrations, descriptions et caractéristiques sont fournies à titre indicatif. CAHOUET se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.

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