



EMBOUTS VERROUILLABLES AFNOR

AFNOR LOCKABLE PROBES

Les embouts verrouillables AFNOR, conçus selon la NF S 90-116, permettent de connecter directement et de manière sécurisée un dispositif médical sur une prise murale AFNOR.

Les embouts verrouillables AFNOR ont un système de crantage différent suivant les gaz.

Ces crans permettent de bloquer les embouts sur la prise murale.

Un mécanisme anti-rotation permet, par un système « tirer-relâcher » de la partie plastique, d'orienter les dispositifs médicaux connectés à l'embout (débitlitre, flexible basse pression ...) et qu'ensuite ils restent bloqués dans la position choisie.

CARACTERISTIQUES

- Pression d'utilisation : selon ISO 7396-1
- Gaz : O₂, Air Médical, N₂O, Vide, CO₂, Air 800
- Raccord de sortie :
 - Tétine droite pour flexible Ø int. 6mm
 - Tétine coudée pour flexible Ø int. 6mm
 - G 1/4" femelle
 - G 1/4" mâle
- Les embouts avec tétines sont fournis avec un collier de sertissage
- Les embouts avec raccord 1/4" F sont fournis avec un joint

MATIERES

Parties métalliques : Laiton chromé
 Mécanisme anti-rotation :
 Plastique coloré à la norme suivant le gaz, avec le symbole du gaz



The AFNOR lockable probes, designed according to the NF S 90-116 regulation, allow to connect a medical device to an AFNOR wall terminal unit directly and in a safe manner.

The AFNOR lockable probes have a notch system which varies according to the gas.

These notches allow to block the probes on the gas terminal unit.

An anti-rotation mechanism allows, by a "pull-release" system of the plastic part, to position the medical devices connected to the probe (flowmeter, low pressure flexible hose ...) and then to prevent them from rotating.

FEATURES

- Working pressure : according to ISO 7396-1
- Gas : O₂, Medical Air, N₂O, Vacuum, CO₂, Air 800
- Outlet connection :
 - Straight nipple for flexible hose 6 mm ID
 - Angled nipple for flexible hose 6 mm ID
 - G 1/4" female
 - G 1/4" male
- The probes fitted with a nipple for flexible hoses are delivered with a hose clamp
- The probes fitted with a 1/4" F connexion are delivered with a seal

MATERIAL

Metal parts : Chromium plated brass
 Anti-rotation mechanism :
 Coloured plastic according to the gas with the gas symbol

COMMANDE : Merci d'indiquer

- Type de gaz
- Raccord de sortie

Exemple : O₂ - Tétine droite

ORDER : Please mention

- Gas type
- Outlet connection

Example : O₂ - Straight probe

Les illustrations, descriptions et caractéristiques sont fournies à titre indicatif. CAHOUE se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.
 All views, descriptions and features are given only for information. CAHOUE reserves the right to modify its products without notice.

Distributeur / Distributor



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