

SCELLES CHIMIQUES SÉPARATEURS PVC

Séparateurs de petite taille, spécialement indiqué pour manomètres en diamètre 63 mm. Connexion à procès 1/4"GAZ-M et 1/2" GAZ-M. Pression maximale de travail 25 bar.

Caractéristiques fonctionnels et constructives

Rang de pressions applicables en diamètre de manomètre 63 mm: 0 ... 4 jusqu'à 0 ... 40 bar.

Température de travail: Pour températures par-dessus de 60°C il est conseillé l'utilisation d'un élément de réfrigération (tour ou bien un capillaire).

Précision (a 20°C): Ajouter à la précision de l'instrument connecté $\pm 0,5\%$ (seulement pour montage directe).

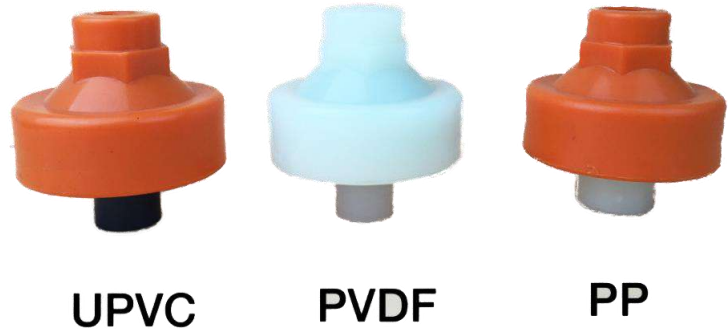
Connexion a l'instrument: Filetage 1/4" Gaz H

Matériaux: Partie supérieur Polypropylène
Partie inférieur PVC

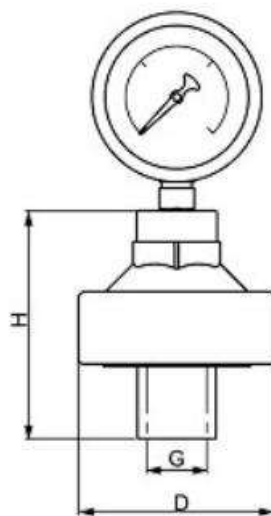
Membrane: Avec recouvrement EPDM.

Connexion à procès: Filetage 1/4" BSP ou 1/2" BSP

Materiel: PVC



DIMENSIONS EN mm



H=161, D=79

Esta publicación no pretende sentar las bases de un contrato y la empresa se reserva el derecho de modificar sin previo aviso el diseño y las especificaciones de los instrumentos, de acuerdo con su política de continuo desarrollo.

MEI Manometría e Instrumentación, s.l.

Pol. Ind. "Gelidense" 3, nave 19 E-08790 Gelida Barcelona

Tf. +34 937 083 110 Fax. +34 937 083 109 www.mei.es e-mail: info@mei.es