

Accessoires pour manomètres Capillaires INOX



Capillaire Inox gainé 1 mètre

- Pression max. 400 bar
- Lg 1m, 2m ou 4m.
- Raccord G 1/2" Mâle - Femelle
- Inox 316 L

DESCRIPTION - APPLICATIONS

Le capillaire Inox gainé permet la liaison entre deux éléments distants (manomètres, pressostats, transmetteurs de pression) notamment entre un séparateur et un instrument de mesure. Cela permet aussi de réduire l'influence des pulsations sur l'appareil.

Il est utilisé également pour refroidir le fluide à mesurer (refroidissement $\approx 100^{\circ}\text{C/m}$ selon conditions).

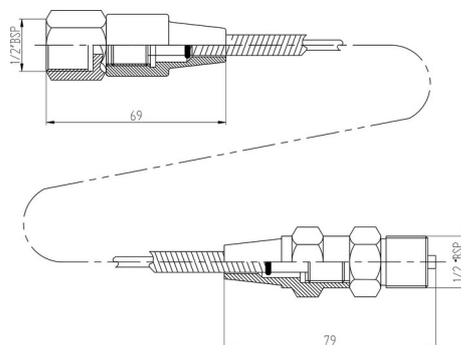
RÉFÉRENCES

Longueur	Raccord	Référence
1 mètre	G 1/2" Mâle - Femelle	410 185
2 mètres		410 186
4 mètres		410 187

Options :

- Autres longueurs
- Autres raccords
- Autres matières

DIMENSIONS [mm]



INTERJAUGES

24 route de chatillon · 28290 ARROU

Tél. +33 (0)2 37 97 07 56 Site www.interjauges.fr
Fax +33 (0)2 37 97 00 45 Mél. commercial@interjauges.fr

Accessoires pour
manomètres
Capillaires INOX

02-07-2022

PR

816-28/1