

Refroidisseur pour capteur de pression

Code :-PR REFROI

Réf : FP 2838

Rev : A



DESCRIPTION

Le refroidisseur permet un fonctionnement avec des températures de fluide élevées. C'est la longueur de l'élément qui permet l'abaissement de la température. En fonction de la température ambiante, il est possible de mesurer des fluides jusqu'à 200°C sans dégât pour le transmetteur. Divers raccords standardisés permettent de combiner cet élément avec les capteurs de pression.

Les avantages décisifs

- Solution économique pour de hautes températures
- Montage simple

Fluide

Liquides et gaz

Matériau

Acier inoxydable 1.4305 / AISI 303

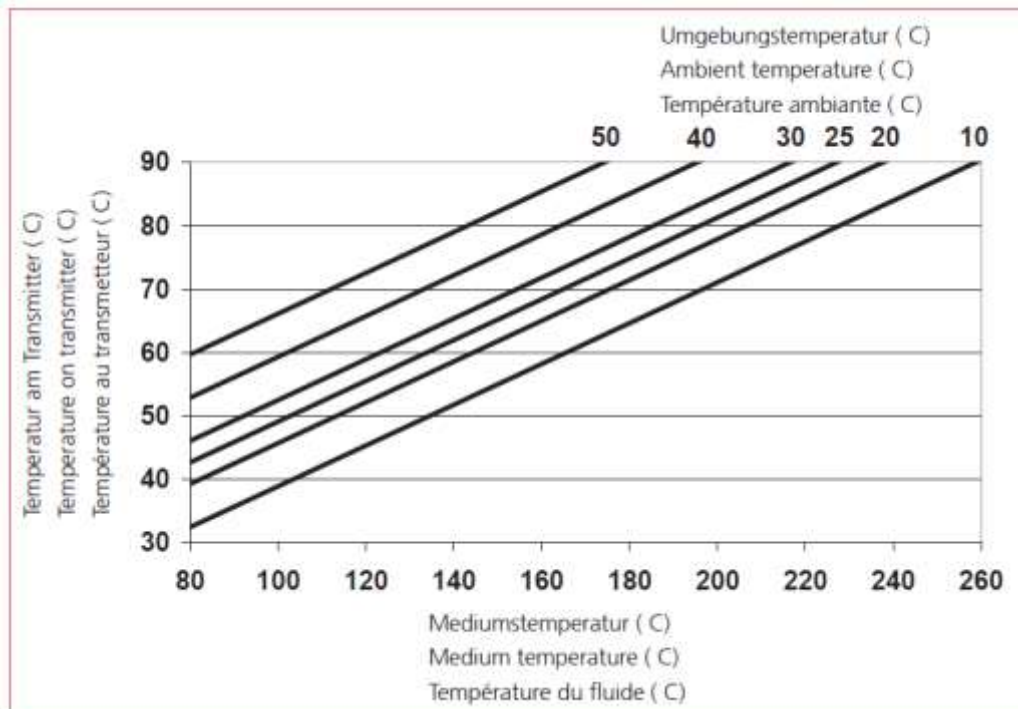
Canal pour le fluide

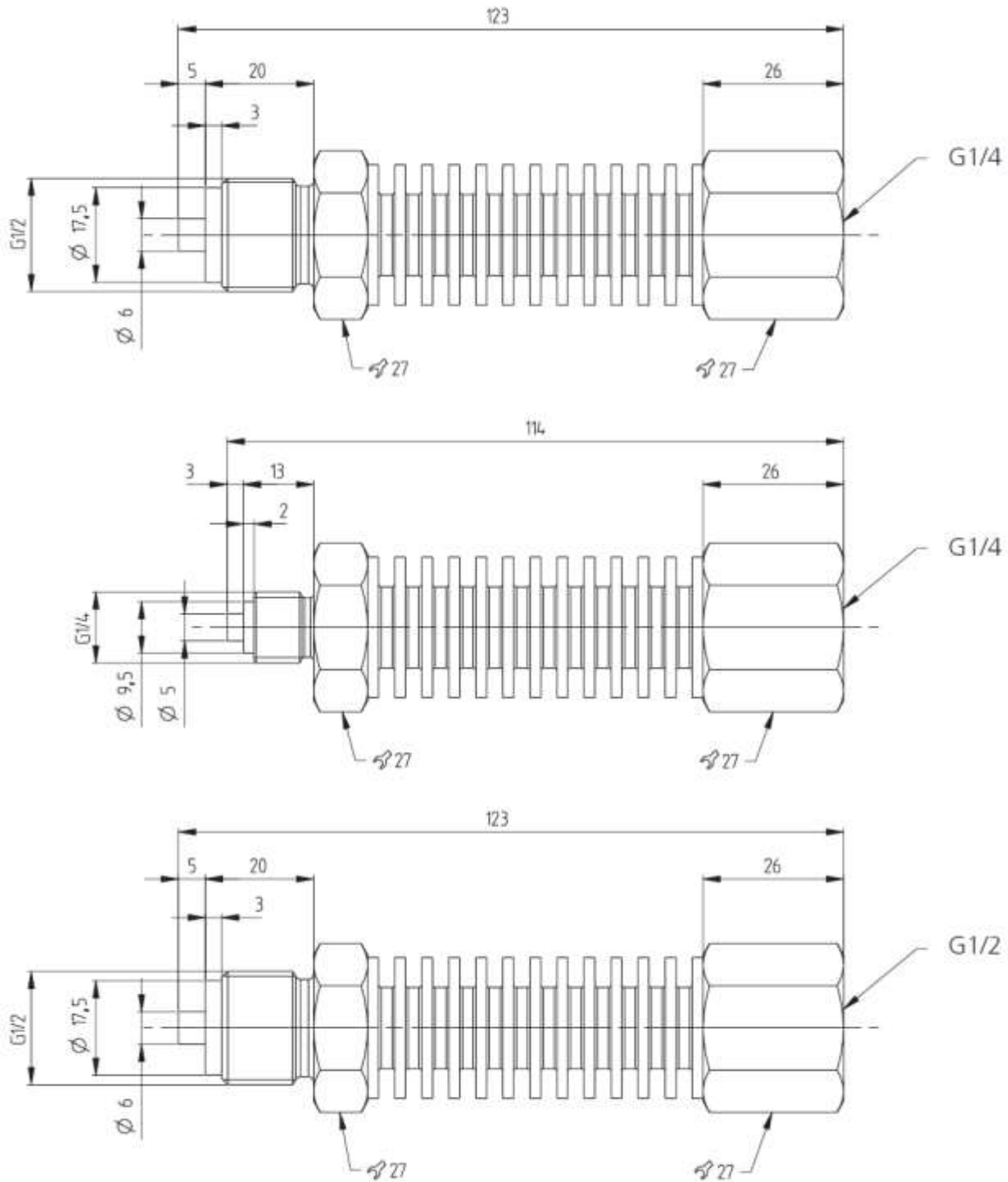
Ø 4 mm

Masse

Env. 325 g

DONNEES TECHNIQUES



Dimensions:**CONTACT****MESUREX**

13 Rue des Corroyés
78730 Saint Arnoult en Yvelines

Tel : +33 (0) 1 30 41 23 62

Fax : +33 (0) 1 30 41 23 80

Mail : mesurex@mesurex.fr