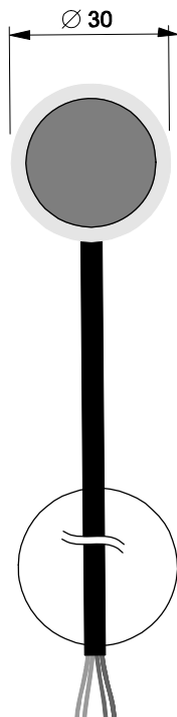


PVC Blindé



Caractéristiques techniques

Température d'utilisation	-40 à +85 °C
Exactitudes *	PT 100 : ± (0.1 °C + 0.002 It) soit ± 0.1 °C à 0 °C et ± 0.27 °C à 100 °C.
Type de capteur	En standard : PT100, 1/3 DIN 4 fils, élément anodisé
Température de stockage	-20 à +80 °C
Câble de raccordement	PVC- Blindé 4 conducteurs
Dimension	Ø 30 mm x épaisseur 7.5mm sur l'élément
Fixation	Double face haute résistance

* Établies dans des conditions de laboratoires, les exactitudes présentées dans ce document seront maintenues sous réserve d'appliquer les compensations d'étalonnage ou de se ramener à des conditions identiques.

Encombrement de la sonde

