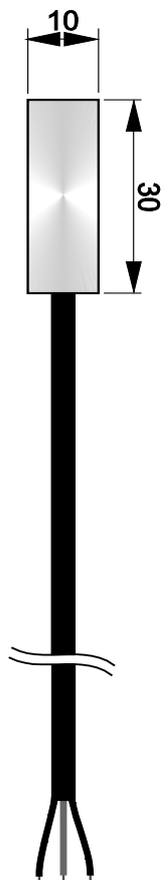


PFA Blindé


Caractéristiques techniques

Température d'utilisation	-40 à +150 °C
Exactitudes *	± (0.15 °C + 0.002 Itl) soit ± 0.15 °C à 0 °C et ± 0.35 °C à 100 °C.
Type de capteur	PT100, classe B 3 fils, inséré dans élément aluminium
Température de stockage	-20 à +80 °C
Câble de raccordement	PFA - Blindé 3 conducteurs
Dimension	30 x 10 mm, épaisseur 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
