

## SPECIFICATIONS - SPOTCHECK

Précision	milieu de sonde
Données techniques Sortie	normal : 20mA alarme : 10mA défaut : 27mA Simple relais double état par contact
Temps de réponse	1 sec. 1 <sup>er</sup> ordre
Répétabilité	+/- 2 mm
Epaisseur (paroi)	1,6 à 50 mm
Etat de surface	240 à 300 (ou mieux)
Diamètre de cuve	min 60 mm, pas de max.
Alimentation	24 Vdc
Echelle de température	- 40°C à + 110°C (125°C pour courte durée)
Electronique de la sonde	Certification : 2000 EEx ia IIB T4 3000 Eexd II T4
Dimensions	Corps 11cm longueur