

DETECTEUR DE NIVEAU ROTATIF A PALETTE


- **Détecteur** : type ANR
- **Fourreau** : longueurs 100 - 300 - 600 - 1000 - 1500 - 2000 - 2500mm en tube inox renforcé diamètre 28mm
- **Tension d'alimentation** : alternatif 24V - 48V - 110V - 230V 50/60Hz ou continu 24VDC
- **Vitesse du rotor** : 3.75 tr/min
- **Contact** : inverseur 6A
- **Raccordement électrique** : 2 presses étoupe type PG11
- **Matériel du boîtier** : ABS
- **Température d'utilisation** : 100°C max en version standard et 150°C en haute température
- **Conformité** : ATEX zone 20/21 Ex II 1/2D Ex ta/tb IIIC T85°C Da/Db IP65
- **Palette** : 3 types (voir ci-dessous)
- **Spécification selon fiche technique** : ANUANR

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter



Palette escamotable polyamide (Max 100°C)

Palette escamotable inox (Max 150°C)

Palette fixe polyamide pour grande surface (Max 100°C)

Réf.	ANUANR	Longueur du fourreau	Tension d'alimentation	Version ATEX	Type de palette	Embase de raccordement
		100mm	24Vac	Sans	Polyamide escamotable	sans
		300mm	48Vac	Avec	Inox escamotable	à visser
		600mm	110Vac		Polyamide fixe	à souder acier
		1000mm	230Vac			à souder inox
		1500mm	24Vdc			plastique
		2000mm				
		2500mm				



Base à souder corps acier Base à souder corps inox Base à visser 1" 1/2 laiton Base plastique


NOS AGENCES:

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patins
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

