

CONTACTEUR DE NIVEAU A LAMES VIBRANTES NIVOSWITCH



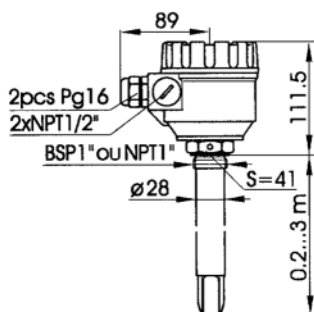
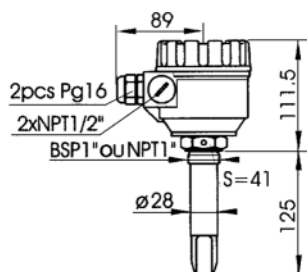
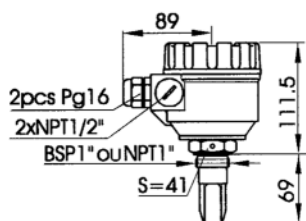
- Série avec boîtier
- Pour liquides
- Aucune pièce mécanique en mouvement
- Auto nettoyant
- Insensible aux turbulences
- Non affecté par les produits en suspension

GENERALITES

Les contacteurs de niveau à lames vibrantes NIVOSWITCH permettent de détecter la plupart des liquides (lait de chaux, solvants, huile, lait, vin...). Ces détecteurs utilisent le principe du diapason vibrant à une résonance prédéterminée sous excitation piézo-électrique. Au contact du produit, la fréquence varie et entraîne le basculement du relais de sortie.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Boîtier : Plastique ou Aluminium
 Sonde : De 69 à 3000 mm Acier Inoxydable
 Sortie : 1 ou 2 relais SPDT
 Raccordement : 1" BSP ou NPT
 Pression maxi. : 40 Bar
 : 6 bar avec bride PP
 Densité moyenne : $\geq 0,7$
 Température : - 40°C à +135°C
 : - 20°C à +90°C (Version bride PP)



CARACTERISTIQUES GENERALES

Versions	Standard
Longueur/sonde	69...3000 mm
Matière / sonde	Acier Inoxydable poli (Option revêtement ECTFE)
Boîtier	Aluminium ou Plastique
Raccordement	1" BSP ou NPT
Densité moyenne	$\geq 0,7$
Alimentation	20 ...250 VCA ou 20 ...60 VCC
Sortie	1 ou 2 relais SPDT

CODES ET REFERENCES

Code	Référence	Désignation
513 100	RFM-500-0	NIVOSWITCH Lg. 69
513 150	RFM-501-0	NIVOSWITCH Lg. 125
513 200	RFM-5XX-0	NIVOSWITCH Lg. 0,23 m

BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - 95 100 ARGENTEUIL - FRANCE
 Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - E-mail : info@bamo.fr
 Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - Site : http://www.bamo.fr

CONTACTEUR DE NIVEAU
 A LAMES VIBRANTES
NIVOSWITCH

12-01-2005

513 10 01 G

NIV

513-01/1