

## DETECTEUR DE NIVEAU VERTICAL INOX

Ce détecteur de niveau, d'une longueur hors fils de 63 mm, pour un diamètre maximum de flotteur conique de 28 mm, s'utilise en position verticale et permet la mesure du niveau haut ou bas d'un liquide dans un récipient. Il dispose d'un contact haute fiabilité permettant à l'utilisateur de choisir une détection de niveau haut ou bas par simple retournement du flotteur. Etant en inox, il peut être monté dans les milieux pharmaceutiques et médicaux et résiste à de fortes températures.

### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Tension max	300Vac - 350Vcc
Courant max	0.5A
Puissance max	20W

### CARACTERISTIQUES MECANIKES

Fixation par filetage 1/8"

### OPTIONS

Longueur de fil  
Système de fixation  
Connecteur  
SICCOM FRANCE Tél. 01.60.86.87.98 Fax. 01.60.86.87.57



### MATERIAUX

Corps : Inox  
Flotteur : Inox  
Fil : Vinyl

### TEMPERATURE D'UTILISATION MAXIMUM

Utilisation en continu 120°C, en pointe 150°C max dans de l'eau  
Pression : 20 bars

### APPLICATIONS

Industrie alimentaire  
Industrie pharmaceutique  
Industrie paramédicale  
Industrie chimique  
Industrie pétrochimique

### AVANTAGES

Large adaptabilité  
Simplicité  
Haute fiabilité

