

Nom de l'appareil	VEGAVIB 63
N°Article	VB63.XXAGDRKMX
eID	FR291037894
Quantité	1

Détecteur vibrant à tube prolongateur pour solides en vrac

Domaines d'application

Le VEGAVIB 63 est un détecteur de niveau à barreau vibrant destiné à la détection des solides en vrac et des pulvérulents en mode sécurité anti-débordement ou protection contre la marche à vide. Le point de commutation est défini par la longueur du tube prolongateur. Sa construction optimisée à barreau évite les colmatages et les bourrages de produit et facilite le nettoyage de l'appareil.

Vos avantages

- Mise en œuvre très simple et rapide sans variation du niveau de produit
- Fonctionnement sûr, point de commutation indépendant du produit
- Sans usure et sans maintenance

Unité pour longueur		Mètre / Millimètre
Type d'agrément / Domaine d'application		Sans / Mondial
Agrément	XX	sans
Version / Température process	A	Standard / -50...+150°C
Longueur (à partir du joint)		1100 mm
Raccord process / Matériau	GD	Filetage G1½ PN16, DIN3852-A / 316L
Electronique	R	Relais (DPDT) 20 ... 72 V DC/20 ... 253 V AC (3A)
Boîtier / Protection	K	Plastique - 1 chambre / IP66/IP67
Couleur spécifique		sans
Affichage état de commutation PLICSLED		sans
Filetage / Presse-étoupe / Connecteur	M	M20x1,5 / avec / sans
Equipement complémentaire	X	sans
Réglage de la plage de densité		Sensibilité standard (à partir de 0,1 g/cm³)
Mode de fonctionnement		Protection anti-débordement
Notice de mise en service		FR - Français
Nombre de notices		0
Repère		sans
Tests spécifiques		Non
Version tropicale		sans
Test de ressuage - PT		sans
Test de pression hydrostatique		sans
Test d'étanchéité à l'hélium		sans
Test de rugosité		sans
Test PMI		sans
Test haute tension		sans
Test basse température -60°C		sans
Test d'endurance 360 h		sans
Nettoyage complémentaire		sans
Certificat / Norme		sans
Classification SIL		sans
Certificat Agro-alimentaire / Pharma		sans
Code douanier		90318080