

Questionnaire pour les contacts à flotteur

Montage horizontale

Données client

Société	Date
Nom	Téléphone
Département	Mobile
Adresse	Fax
	E-mail

Données d'application

Type HLS-S, version acier inox (figure du haut)

Type HLS-P, version plastique (figure du bas)



Agrément

Matériau

Pression

bar



Masse volumique

kg/m³

Température

°C

Raccord process

Type HLS-Mxx, version miniature



Type	Matériau	Installation	Connexion électrique	Raccord process	N° d'article
HLS-M11	PP	Depuis l'intérieur	Câble	G 1/4"	117612
HLS-M12	PP	Depuis l'extérieur	Câble	1/2" NPT	118329
HLS-M21	Acier inox 1.4301	Depuis l'intérieur	Câble	G 1/8"	118330
HLS-M22	Acier inox 1.4301	Depuis l'extérieur	Câble	1/2" NPT	013955
HSL-M23	Acier inox 1.4301	Depuis l'extérieur	Connecteur	1/2" NPT	118332

Exigences de test

Certificat matière 3.1 (EN 10204)

Certificat de test de pression hydrostatique

Détail du contrôle non destructif requis _____

Autres _____

Plan pour approbation requis avant mise en production

Oui

Non

Notes supplémentaires

