INDICATEUR DE NIVEAU MAGNETIQUE TYPE MG 33

Bermanischer Lloyd

CARACTERISTIQUES

Les indicateurs magnétiques MG 33 sont des appareils destinés à l'indication visuelle instantanée d'un niveau de liquide dans un réservoir. Un flotteur équipé d'un aimant placé à l'intérieur de l'indicateur va agir par un effet électromagnétique d'attraction/répulsion sur les rouleaux rouge et blanc placés sur la réglette extérieure. La partie rouge correspondant au niveau de liquide donne une indication rapide et claire du niveau dans le réservoir.

Le fonctionnement électromagnétique de l'appareil permet l'adjonction de contacts de position ou d'une recopie à distance du niveau, permettant le pilotage d'une pompe ou d'une vanne.

De construction standard en acier inoxydable avec des connections latérales par brides inox, cet indicateur convient parfaitement à la lecture de niveau de bâche alimentaire de chaudière, stockage chimique ou de produits corrosifs.

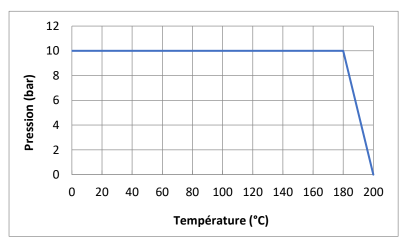


DN20 à brides PN 16.

LIMITES D'EMPLOI

Entraxe de raccordements : 800, 1000, 1200, 1500 mm. Autre entraxe ou raccordement sur demande.

Pression du fluide : PS	10 bar
Température du fluide : TS	0°C / +200°C
Densité fluide flotteur standard en inox	1 ± %
En option densité fluide flotteur	mini 0,88



DIRECTIVES ET NORMES DE CONSTRUCTION

OBJET	Norme
Directive CE pression 2014/68	Groupe 2
Nuances des aciers	EN 1503-1
Raccordements brides	EN 1092-1

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



SECTORIEL S.A.
45 rue du Ruisseau
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél : +33 4 74 94 90 70 - Fax : +33 4 74 94 13 95
www.sectorial.com / courrier : sectorial@sectorial fr

Pages	1/3
Ref.	FT2321
Rev.	02
Date	05/2024

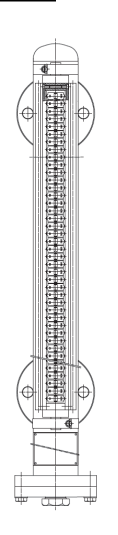
INDICATEUR DE NIVEAU MAGNETIQUE TYPE MG 33

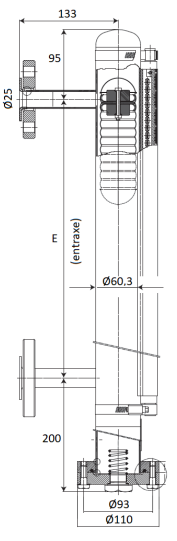
CONSTRUCTION

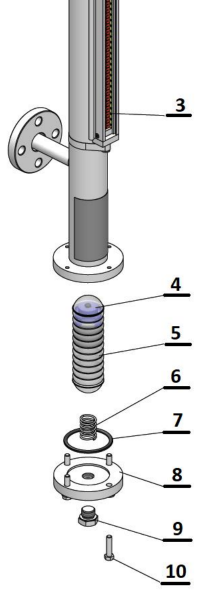
N°	Désignation	Matière
1	Corps	Acier inoxydable ASTM A182 F304
2	Brides	Acier inoxydable ASTM A182 F304
3	Rouleau magnétique	Aluminium / plastique
4	Disque magnétique	Magnétique
5	Flotteur	Acier inoxydable
6	Ressort flotteur	Acier à resort
7	O-ring	Silicone
8	Bride de purge	Acier inoxydable ASTM A182 F304
9	Boulon de purge	Acier inoxydable ASTM A182 F304
10	Boulon	Acier inoxydable ASTM A182 F304

2 3

DIMENSIONS







Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



SECTORIEL S.A.
45 rue du Ruisseau
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél : +33 4 74 94 90 70 - Fax : +33 4 74 94 13 95
www.sectoriel.com / courrier : sectoriel@sectoriel.fr

Pages	2/3
Ref.	FT2321
Rev.	02
Date	05/2024

INDICATEUR DE NIVEAU MAGNETIQUE TYPE MG 33

MONTAGE

L'indicateur MG 33 doit être installé latéralement au réservoir à mesurer. Les brides de raccordement au réservoir doivent être alignées perpendiculairement au sol. La limite de visibilité sera définie par l'entraxe de raccordement de l'indicateur.

Nous conseillons d'intercaler des vannes entre l'indicateur et le réservoir afin de permettre l'isolement de l'appareil. Un robinet de purge peut être placé en point bas à la place de l'écrou de purge.

Ne pas démonter l'indicateur de rail du tube de dérivation, si ce n'est pas nécessaire.

Si vous devez démonter l'indicateur faites attention que le tube de dérivation soit vide, que le flotteur soit en bas et toutes les couleurs soient blanches sur l'indicateur de rail, pendant le remontage. (Voir schéma ci-dessous)



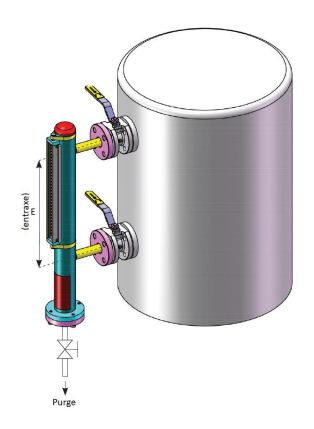
Vous devez nettoyer le tube de dérivation minimum une fois par mois.

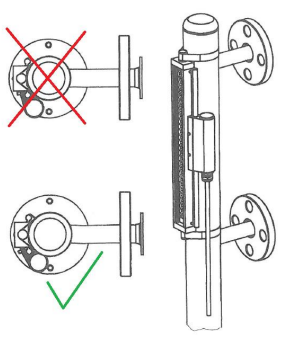
Suivant le type de fluide utilisé, boue ou autres fluides, il est préférable de nettoyer le tube de dérivation tous les jours en utilisant la vanne de purge.

PIECES DETACHEES

OPTIONS

Contact SPDT avec montage sur rail.	2328001
Entre-axes spéciaux	
CAN AYVAZ	In James words Year CAS Contract Streetwart CAS Contract Streetwart CAS Contract Streetwart CAS CONTRACT CASA CONTRACT CONTRAC





Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



SECTORIEL S.A.

45 rue du Ruisseau

38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél: +33 4 74 94 90 70 - Fax: +33 4 74 94 13 95

www.sectoriel.com / courrier: sectoriel@sectoriel.fr

Pages	3/3
Ref.	FT2321
Rev.	02
Date	05/2024