

Contacteur pour bac de rétention SÉRIE CF30



CF-30



CF-31



- Pour bac de rétention et caniveau
- Longueur tige : de 150 à 2000 mm
- Implantation facile
- Sortie contact sec
- Tête de jauge IP54

APPLICATIONS

Le contacteur à flotteur type CF30 et ses variantes ont été spécialement conçus pour la détection des fuites éventuelles du réservoir tombant dans le bac de rétention.

Liquides compatibles :

- Fioul
- Huile
- Eau de pluie
- Eau glycolée

Par sa simplicité, ce contacteur peut trouver de nombreuses autres applications.

DESCRIPTION

Sous la poussée du fluide, le flotteur entraîne la tige qui actionne un contact inverseur fixé dans boîtier.

Le système de fixation permet une implantation facile sur tous les types de nourrice ou bac de rétention.

La longueur de la tige peut être modifiée sur demande.

Plusieurs versions sont disponibles selon les hauteurs de détection et les implantations :

Modèle CF30 :

Le flotteur est monté verticalement pour un faible encombrement.

Longueur de tige minimale : 150 mm

Longueur de tige maximale : 950 mm

Détection à partir de 10 cm de liquide (en fonction de la longueur de la tige).

Modèle CF30 double :

Cet appareil contient deux contacts avec deux flotteurs montés verticalement pour minimiser l'encombrement.

Un niveau détecte une alarme défaut bac de rétention (fuite) et le second permet de couper une ou plusieurs pompes/électrovannes.

Modèle CF31 :

Le flotteur est monté horizontalement pour une détection basse.

Longueur de tige minimale : 150 mm

Longueur de tige maximale : 2000 mm

Détection à partir de 20mm de liquide (en fonction de la longueur de la tige).

Modèle CF32 :

Similaire au modèle CF30 avec un raccord mâle 2"

INTERJAUGES

24 route de chatillon · 28290 ARROU

Tél. +33 (0)2 37 97 07 56 Site www.interjauges.fr

Fax +33 (0)2 37 97 00 45 Mél. commercial@interjauges.fr

Contacteur pour bac de
rétention
SÉRIE CF30

05-09-2017

D-579.10-FR-AB

NIV

579-10/1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériaux	Tige Inox Flotteur : PVC expansé
Tête de jauge	IP54
Pression	Atmosphérique
Température	De 0 à 40 °C
Contact(s)	1 ou 2 contacts inverseur, 4 A, 230 V, libre de potentiel <i>Réglage en usine</i>

CODES ET RÉFÉRENCES

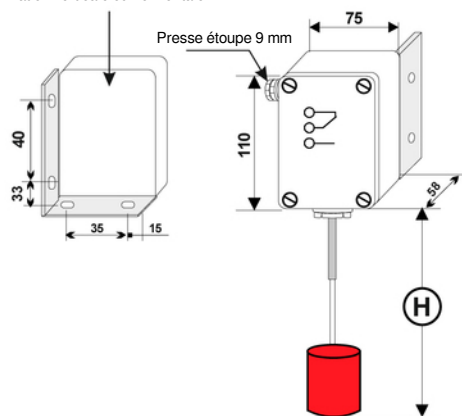
Code	Référence	Désignation	Longueur (H et H ₁)
579 601	CF30-400	Contacteur à flotteur vertical 400 mm	400 mm
579 611	CF31-165	Contacteur à flotteur horizontal 165 mm	165 mm
579 600	CF30-xxx	Contacteur à flotteur vertical (longueur à préciser)	150 à 950 mm
579 605	CF30 DOUBLE-xxx-xxx	Double Contacteurs à flotteur vertical (longueurs à préciser)	230 à 950 mm
579 610	CF31-xxx	Contacteur à flotteur horizontal (longueur à préciser)	150 à 2000 mm
579 615	CF32-xxx	Contacteur à flotteur vertical, raccord 2" (longueur à préciser)	150 à 950 mm

DIMENSIONS

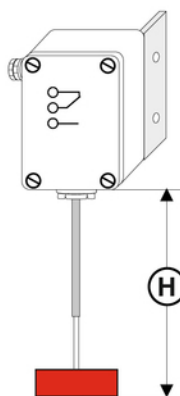
Schéma d'encombrement (non à l'échelle)

Le diamètre et la longueur du flotteur varient suivant la longueur de la tige (H et H₁).

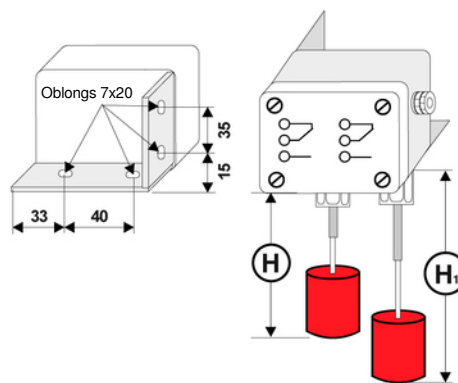
Fixation verticale ou horizontale



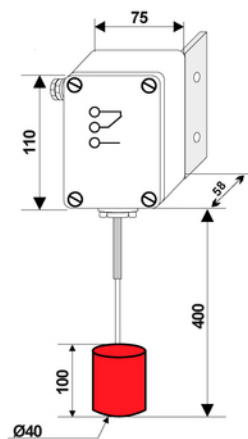
CF30



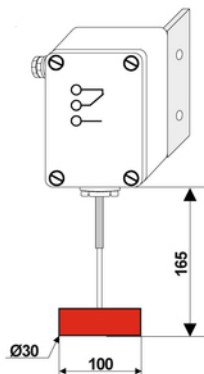
CF31



CF30 DOUBLE



CF30-400



CF31-165

INTERJAUGES

24 route de chatillon · 28290 ARROU

Tél. +33 (0)2 37 97 07 56 Site www.interjauges.fr
Fax +33 (0)2 37 97 00 45 Mél. commercial@interjauges.fr

Contacteur pour bac de
rétention
SÉRIE CF30

05-09-2017

D-579.10-FR-AB

NIV

579-10/2