



SOLIBA SPECIAL

FICHE TECHNIQUE

Hauteur: 210 mm



Diamètre: 200 mm

CE

DÉTECTEUR DE NIVEAU

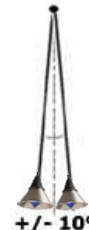
Pour l'arrêt de remplissage de silos à grains et pulvérulents très légers

UTILISATION :

Détection de niveau haut

APPLICATIONS

- Pulvérulents très légers : poudres, ciment, farines, sucres etc.



+/- 10°

ANGLE DE COMMUTATION



Le **SOLIBA SPECIAL** existe aussi en version **CERTIFIÉ ATEX**  destiné à être installé dans les zones explosives :

- Version «P» : pour les zones, 21, 22 (poussières)
- Version «GP» : pour les zones 0,1,2 (gaz) et 20, 21, 22 (poussières)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fonctionnement	Par inclinaison
Utilisation	Convient pour : - SOLIBA pour zones classées « NON EXPLOSIBLES » - SOLIBA EX P pour zones classées « 21,21,22 » - SOLIBA EX GP pour zones classées « 0,1,2 »
Particularité importante	Permet la détection de produit très légers
Matériaux de fabrication	Inox alimentaire 18/10
Poids sans appareil	300 g

Appareil certifié ATEX



Consulter la fiche technique de l'appareil SOLIBA de votre choix pour le branchement