

UWT

LEVEL. UP TO THE MAX.



6 YEARS
GUARANTEE
APPROVED
QUALITY

NivoBob® 4000

SYSTÈME DE MESURE DE NIVEAU PILOTÉ PAR MICROPROCESSEUR

L'appareil économique pour la mesure de niveau des marchandises en vrac – dans tous les médias secs, utilisation dans des secteurs à risques d'explosion de poussière. NivoBob® 4000 est utilisé pour la mesure de niveau des marchandises sèches et peu problématiques. NivoBob® 4000 est qualifié spécialement pour les industries de vrac, des aliments pour animaux ou des céréals.



NivoBob® 4000

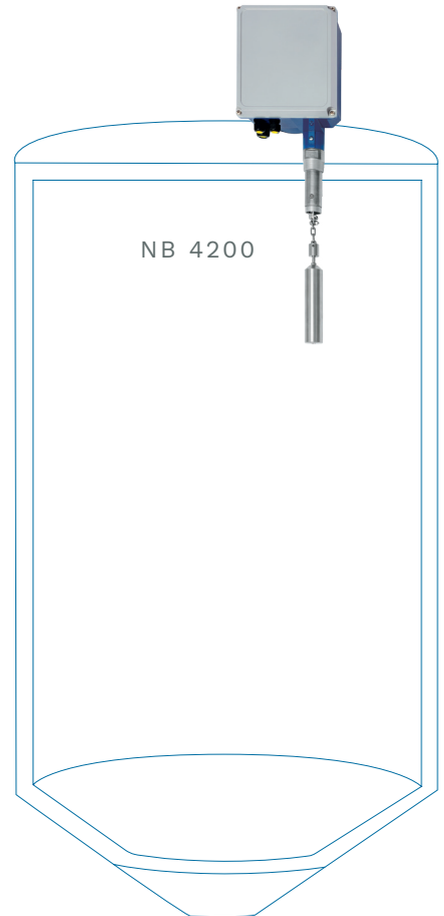


- Indépendant des propriétés du matériau comme conductivité, poussière, diélectrité
- Installation simple, bride ajustable - montage directement au toit penché du silo
- Utilisation sans entretien pendant plusieurs ans
- Rapport qualité-prix sensationnel

NB 4100
Câble
Bride DN100
Poids PVC

NB 4200
Ruban
Raccord de
process fil
Poids acier inox

NB 4100
Câble
Bride ajustable
Poids acier inox
avec pin



DONNÉES TECHNIQUES

Type	NB 4100 / NB 4200 (Version avec câble / ruban)
Boîtier	Aluminium IP66 (Type 4)
Zone de pression	Max. +0,2 bar (+3,0 psi)
Tension d'alimentation	AC: 230 V ou 115 V 50-60 Hz DC: 20...28 V
Domain de mesure	Max. 30 m
Sortie de signal/ Communication	4-20mA; Relais impulsion de comptage; Modbus; Erreur, position finale
Certificats	ATEX, FM, TR-CU, UKEX (Protégé contre les explosions de poussière)
Conditions ambiantes	-40°C .. +80°C (-40°F .. +176°F)
Sensibilité	A partir de 20 g/l (1.2 lb/ft³)
Raccord de process	Bride DN 100 PN16 Bride 4" 150lbs Bride 2" et 3" 150lbs Fil R 1 1/2" Fil NPT 1 1/2" Fil NPT 3" (Adapter) Bride ajustable 0° - 50°

Espace
mécanique



Espace
électronique



Poids de remplissage Bride ajustable

