

# 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

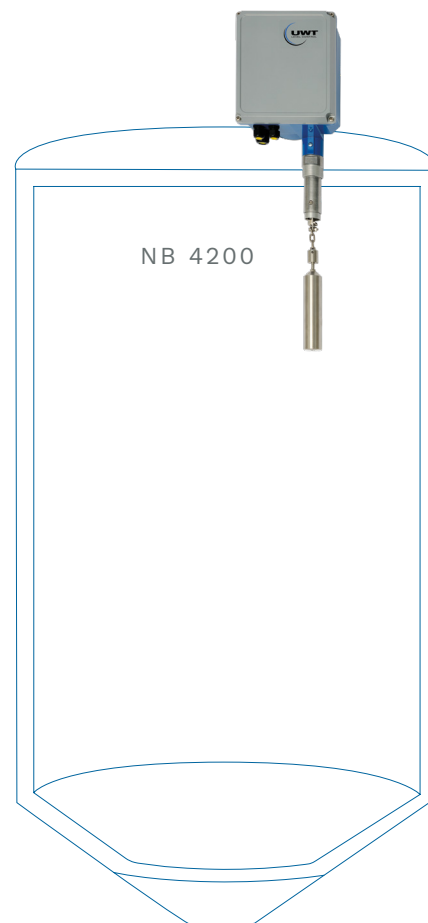


- Indépendant des propriétés du matériau comme conductivité, poussière, diélectrité
- Installation simple, bride ajustable - montage directement au toit penché du silo
- Utilisation sans entretien pendant plusieurs ans
- Rapport qualité-prix sensationnel

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, (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/ft <sup>3</sup> )
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

