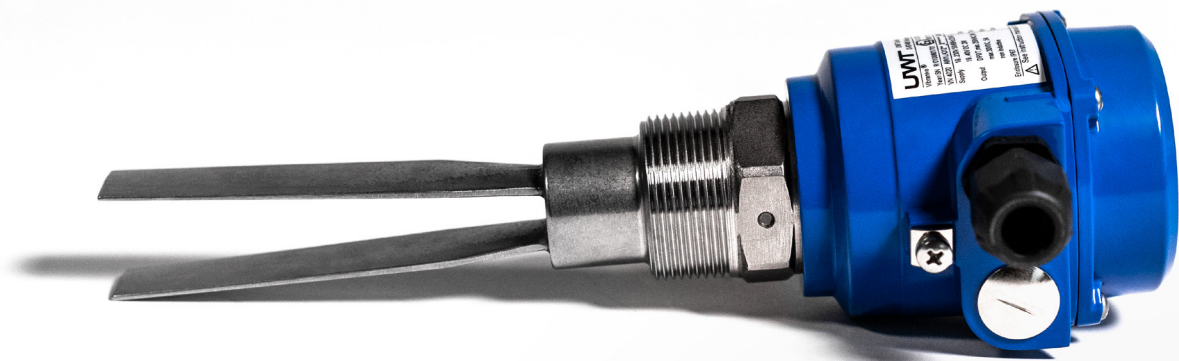


UWT

LEVEL. UP TO THE MAX.



6 YEARS
GUARANTEE
APPROVED
QUALITY

Vibranivo® 4000

SCHWINGGABEL GRENZSCHALTER

Die wirtschaftliche Lösung zur sicheren Füllstand-Überwachung für Schüttgüter. Vielseitig einsetzbar und wartungsfrei. Zugelassen in staubexplosionsgefährdeten Bereichen.



Vibranivo® 4000

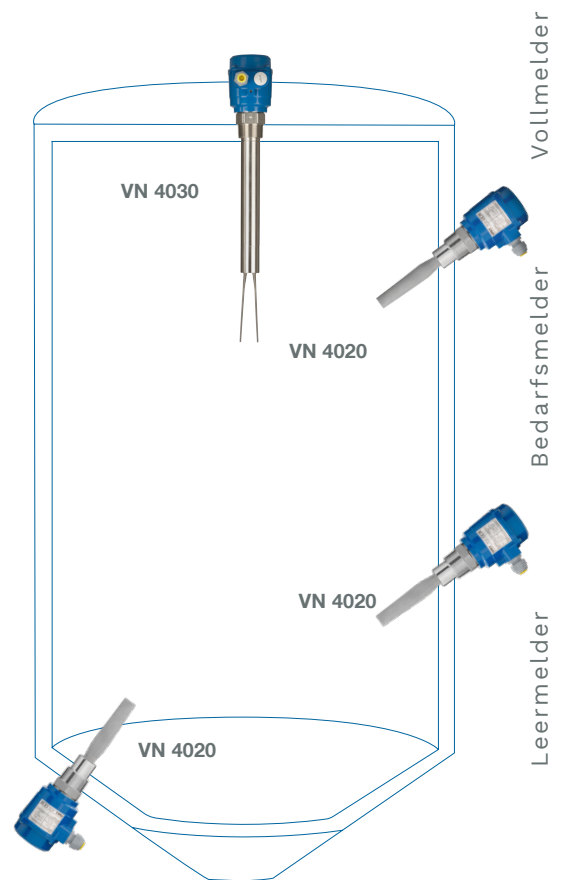


- Sensationelles Preis-Leistungsverhältnis
- Breiter Einsatzbereich
- Wartungsfreie Nutzung

VN 4020
Voll-, Bedarfs-,
Leermelder
Einbau
senkrecht,
waagrecht und
schräg, auch
bei begrenztem
Raum (z.B. in
Fallrohren)

VN 4030
Voll-, Bedarfs-,
Leermelder
Ausführung mit
Verlängerungs-
rohr, Einbau
senkrecht,
optional mit
Höhenverstel-
lung

VN 4040
Voll-, Bedarfs-,
Leermelder
Lieferung ohne
Verlängerungsrohr
(geringe Fracht-
kosten, flexible
Länge), Einbau
senkrecht und
schräg



TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Aluminium IP 67 / NEMA Type 4X
Zulassungen	ATEX, IEC-Ex, FM / CSA, TR-CU, CCC-Ex, KCs (Staubexplosionsschutz)
Prozess- temperaturbereich	-40 °C .. +150 °C (-40 °F .. +302 °F)
Druckbereich	-1 .. 16 bar (-14,5 .. +145 psi)
Sensibilität	Einstellbar in 2 Stufen: 30 g/l (1,9 lb/ft ³) oder 150 g/l (9,5 lb/ft ³)
Versorgungs- spannung	19-230 V AC, 19-40 V DC Relais- ausgang, 18-50 V DC PNP 3-Leiter
Prozess- anschluss	R 1½" konisch, NPT 1½" oder NPT 1¼"
Schwinggabel/ Ausleger	Edelstahl 1.4581 (SS316) / 1.4301 (SS304) oder 1.4404 (SS316L)