

Sensori di livello per acque nere



Indicatore acque nere Waste GUARDIAN 10-180 Ω

Quadrante bianco lunetta bianca	Quadrante nero lunetta nera	Lunetta cromata OPTIONAL	V	Dimensioni Ø mm	Dimensioni Ø foro	mm		
27.538.01	27.438.01	27.455.02	12	59	52	59	52	45
27.538.02	27.438.02	27.455.02	24	59	52	59	52	45



Indicatore acque nere

Quadrante nero, lunetta nera	Quadrante nero, lunetta lucida	Quadrante bianco, lunetta lucida	Segnale	V	mm		
					A	B	C
27.320.05	27.321.05	27.322.05	10-180 Ω	12/24	57	51	45

Sensore capacitativo

Flangia internazionale a 5 fori. Resistenza 10-180 Ω. Abbinabili con i nostri strumenti 27.438.xx / 27.538.xx o tutti gli strumenti 10-180 Ω.



Codice	Lunghezza mm	Per serbatoi H mm
50.204.82	240	260
50.204.83	280	290/300
50.204.84	380	400

OSCULATI



Sensore di livello verticali per acque nere e chiare

Completamente in acciaio inox, hanno una copertura inox che non permette l'entrata dello sporco. Flangia internazionale a 5 fori. Resistenza 10-180 Ω. Abbinabili con i nostri strumenti 27.438.xx / 27.538.xx / 27.320.05 / 27.321.05 / 27.322.05 o tutti gli strumenti 10-180 Ω.

Codice	Lunghezza cm
50.202.25	25
50.202.28	28
50.202.32	32
50.202.38	38
50.202.48	48

OSCULATI



Kit pannello + sonda indicazione livello acque nere

Formato da pannello con segnalatore a 4 LED (<1/2 - 1/2 - 3/4 - FULL) + sonda con flangia internazionale a 5 fori, predisposta per serbatoi altezza 15/55 cm. I sensori della sonda andranno tagliati in proporzione all'altezza del serbatoio utilizzato.

Codice	mm pannello	Lunghezza cavo precablato m	V
50.204.60	75x62	4	12/24



50.204.61 Cavo di prolunga da 4m, completo di connettori maschio/femmina.

Indicatori di livello GOBIUS

Gobius®
Level IndicatorsGobius®
Level Indicators

Sensore di livello GOBIUS PRO - Bluetooth

BLUETOOTH

Sensore da applicare all'esterno del serbatoio che tramite delle vibrazioni recepisce il livello interno.

- Adatto per serbatoi di qualsiasi materiale;
- funziona con tutti i tipi di liquidi;
- facile da installare senza forare il serbatoio (nessun rischio di perdita o passaggio di odore);
- si possono installare da 1 a 9 sensori per serbatoio (ogni sensore indica uno step).

1 solo sensore è consigliato per segnalare 3/4 acque nere o riserva acqua/ carburante.

Gobius Pro si può programmare tramite Bluetooth. Si può collegare ad una spia, un relay o buzzer.

La lettura può avvenire anche tramite Bluetooth (telefonino o altri apparati che possono scaricare l'App).

Lingue App: inglese, italiano, francese, tedesco, norvegese, svedese.

Codice	V	Descrizione	N° sensori
27.182.01	12/24	GOBIUS PRO 1	1