

## 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	I↔I mm			
27.538.01	27.438.01	27.455.02	12	59	52	59	52	52	45
27.538.02	27.438.02	27.455.02	24	59	52	59	52	52	45



### Indicatore acque nere

Quadrante nero, lunetta nera	Quadrante nero, lunetta lucida	Quadrante bianco, lunetta lucida	Segnale	V	I↔I 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	I↔I pannello mm	Lunghezza cavo precablati 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 Indicators

**Gobius®**  
Level Indicators



### Sensore di livello GOBIUS PRO - Bluetooth

#### BLUETOOTH

Sensore da applicare all'esterno del serbatoio che tramite delle vibrazioni ricepisce 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