

OSCOLATI



Sensori di livello verticali con flangia S5, 5 fori

WATER+FUEL

Indicati sia per carburanti sia per acqua. A richiesta per almeno 10 pezzi si fabbricano di qualsiasi lunghezza. Universali 12/24 V. In acciaio inox 316.

| Resistenza 240/33 Ω* | Resistenza 10/180 Ω** | Lunghezza cm |
|----------------------|-----------------------|--------------|
| 27.160.15 | 27.161.15 | 15 |
| 27.160.17 | 27.161.17 | 17 |
| 27.160.20 | 27.161.20 | 20 |
| 27.160.22 | 27.161.22 | 22 |
| 27.160.25 | 27.161.25 | 25 |
| 27.160.28 | 27.161.28 | 28 |
| 27.160.30 | 27.161.30 | 30 |
| 27.160.32 | 27.161.32 | 32 |
| 27.160.35 | 27.161.35 | 35 |
| 27.160.36 | - | 36 |
| 27.160.38 | - | 38 |
| 27.160.40 | 27.161.40 | 40 |
| 27.160.45 | 27.161.45 | 45 |
| 27.160.47 | - | 47 |
| 27.160.48 | - | 48 |
| 27.160.50 | 27.161.50 | 50 |
| 27.160.53 | - | 53 |
| 27.160.55 | 27.161.55 | 55 |
| 27.160.58 | - | 58 |
| - | 27.161.59 | 59 |
| 27.160.60 | 27.161.60 | 60 |
| 27.160.63 | - | 63 |
| 27.160.65 | 27.161.65 | 65 |
| 27.160.70 | 27.161.70 | 70 |
| 27.160.80 | 27.161.80 | 80 |
| 27.160.90 | 27.161.90 | 90 |
| 27.160.10 | 27.161.10 | 100 |
| 27.160.11 | 27.161.11 | 110 |
| 27.160.12 | 27.161.12 | 120 |

* Per strumenti: Teleflex, Aqua Meter, Vetus, S. Giorgio Sein (Veglia), Beede, Medallion, Datcom, 27.160.00, modelli Taiwan - Wena, Osculati.

** Per strumenti: Yazaki, mod. 3 fili, Faria Europa, VDO, Uflex, Guardian.

OSCOLATI



Sensore di livello con segnale uscita NMEA 2000

Flangia internazionale SAE 5 fori. Idonei per impianti 12 e 24V. Protezione esterna IP65. Realizzati in acciaio inox. Il sensore indica allo strumento il tipo di utilizzo del serbatoio (es. acque nere / grigie / bianche - carburante) e, se indicato al momento dell'ordine, anche il volume che sarà così indicato dallo strumento in litri invece che in percentuale. Qualora a bordo siano presenti più serbatoi per lo stesso liquido, nell'ordine deve essere indicata anche la numerazione dei serbatoi (es 1 - 2 - 3).

| Carburante | Versione | | | Lunghezza mm |
|------------|-----------|--------------|------------|--------------|
| | Acqua | Acque grigie | Acque nere | |
| 27.165.15 | 27.166.15 | 27.167.15 | 27.168.15 | 150 |
| 27.165.17 | 27.166.17 | 27.167.17 | 27.168.17 | 170 |
| 27.165.20 | 27.166.20 | 27.167.20 | 27.168.20 | 200 |
| 27.165.22 | 27.166.22 | 27.167.22 | 27.168.22 | 225 |
| 27.165.25 | 27.166.25 | 27.167.25 | 27.168.25 | 250 |
| 27.165.28 | 27.166.28 | 27.167.28 | 27.168.28 | 275 |
| 27.165.30 | 27.166.30 | 27.167.30 | 27.168.30 | 300 |
| 27.165.35 | 27.166.35 | 27.167.35 | 27.168.35 | 350 |
| 27.165.40 | 27.166.40 | 27.167.40 | 27.168.40 | 400 |
| 27.165.45 | 27.166.45 | 27.167.45 | 27.168.45 | 450 |
| 27.165.50 | 27.166.50 | 27.167.50 | 27.168.50 | 500 |
| 27.165.55 | 27.166.55 | 27.167.55 | 27.168.55 | 550 |
| 27.165.60 | 27.166.60 | 27.167.60 | 27.168.60 | 600 |
| 27.165.65 | 27.166.65 | 27.167.65 | 27.168.65 | 650 |
| 27.165.70 | 27.166.70 | 27.167.70 | 27.168.70 | 700 |
| 27.165.80 | 27.166.80 | 27.167.80 | 27.168.80 | 800 |
| 27.165.90 | 27.166.90 | 27.167.90 | 27.168.90 | 900 |
| 27.165.99 | 27.166.99 | 27.167.99 | 27.168.99 | 1000 |

OSCOLATI



Sensori di livello verticali con flangia S3 filettata

WATER+FUEL

Indicati sia per carburanti sia per acqua. A richiesta per almeno 10 pezzi si fabbricano di qualsiasi lunghezza. Universali 12/24 V. In acciaio inox AISI 316.

| Resistenza 240/33 Ω* | Resistenza 10/180 Ω** | Lunghezza cm |
|----------------------|-----------------------|--------------|
| 27.170.17 | - | 17 |
| 27.170.20 | 27.171.20 | 20 |
| 27.170.22 | - | 22 |
| 27.170.25 | 27.171.25 | 25 |
| 27.170.28 | 27.171.28 | 28 |
| 27.170.30 | 27.171.30 | 30 |
| 27.170.35 | 27.171.35 | 35 |
| 27.170.40 | 27.171.40 | 40 |
| 27.170.45 | - | 45 |
| 27.170.50 | - | 50 |

* Per strumenti: Teleflex, Aqua Meter, Vetus, S. Giorgio Sein (Veglia), Beede, Medallion, Datcom, 27.160.00, modelli Taiwan - Wena, Osculati.

** Per strumenti: Yazaki, mod. 3 fili, Faria Europa, VDO, Uflex, Guardian.