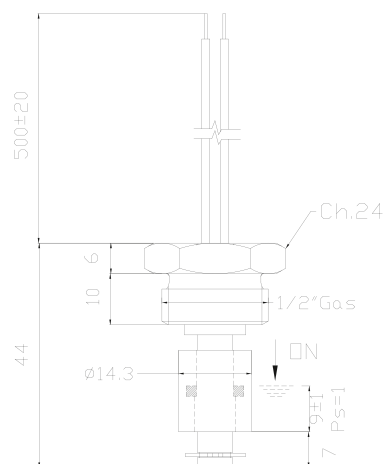



MOD. P28 Sensore di livello elettromagnetico Electromagnetic level sensor



| | |
|------------------------------|--|
| • Impiego | Oli minerali - Gasolio - Benzina Acqua - detergenti |
| • Fissaggio | G 1/2" |
| • Stelo | Ottone |
| • Galleggiante | NBR |
| • Uscita cablaggio | 500 mm PVC |
| • Tipo contatto | Reed N.A./N.C. |
| • Max pot. commut. | 10 W |
| • Max corrente commut. | 0,5 A |
| • Max tensione commut. | 50 V |
| • Tipo di azionamento | 1B |
| • Situazione di inquinazione | Normale |
| • Peso specif. liquido | > 0,7 |
| • Temp. di funzionamento | -10°C / +100°C |
| • Peso | ~ 50 gr |

| | |
|--------------------------|---|
| • Use | Mineral oils - Diesel fuel - Petrol Water - detergents |
| • Fixing | G 1/2" |
| • Stem | Brass |
| • Float | NBR |
| • Wiring output | 500 mm PVC |
| • Type of contact | Reed N.O./N.C. |
| • Max switch. capacity | 10 W |
| • Max switch. current | 0,5 A |
| • Max switch. voltage | 50 V |
| • Action type | 1B |
| • Pollution situation | Normal |
| • Specific liquid weight | > 0,7 |
| • Working temperature | -10°C / +100°C |
| • Weight | ~ 50 gr |

Codice - Part Number

NERO BLACK  NERO BLACK

P28044 - 100

Per passare da N.C. a N.A. è sufficiente capovolgere il sensore
The contact can be converted from N.C. to N.O.
by rotating the sensor upside down

Nel caso di connessioni non isolate, devono essere prese le adeguate precauzioni per garantire la distanza minima di sicurezza tra i diversi morsetti.
When using non-insulated connections, the necessary precautions must be taken to ensure the minimum safety distance between the terminals

* Per versioni personalizzate (uscita cablaggio, lunghezze diverse, materiali, ecc.) contattare Euroswitch
For customized versions (output cable, different length, materials, etc.) please contact Euroswitch

Per un corretto impiego vedere le note generali del catalogo sensori Euroswitch edizione 10/2010.
For a correct use please refer to "General Notes" in the Euroswitch sensors catalogue, edition 10/2010.