

Regolatore di livello max 100 °C
Max 100 °C level regulator


Regolatore di livello insensibile all'umidità ed alla condensa realizzato per controllare direttamente il livello di liquidi o acqua – vapore a temperature max 100 °C.

- Corpo esterno in acciaio inossidabile AISI 304.
- Cavo elettrico del tipo con guaina esterna resistente alle alte temperature.
- Interruttore meccanico max. 0,25A 60V c.a. 3 VA.
- Max pressione di esercizio: 4 bar.

Level regulator insensitive to humidity and condensation realised to control directly the liquid or water – vapour level up to maximum temperature of 100 °C.

- *Outer body in AISI 304 stainless steel.*
- *Electric cable equipped with outer sheath resistant to high temperatures.*
- *Mechanical switch max 0,25A 60V c.a. 3 VA.*
- *Maximum working pressure: 4 bar.*

CODICE - Code	DESCRIZIONE - Description
007.06.099.0060	REGOLATORE DI LIVELLO MAX 100 °C CON 5 M DI CAVO ELETTRICO <i>Max 100 °C level regulator with 5 m of electric cable</i>
007.06.099.0065	REGOLATORE DI LIVELLO MAX 100 °C CON 10 M DI CAVO ELETTRICO <i>Max 100 °C level regulator with 10 m of electric cable</i>
007.06.099.0070	REGOLATORE DI LIVELLO MAX 100 °C CON 20 M DI CAVO ELETTRICO <i>Max 130 °C level regulator with 20 m of electric cable</i>

