

Resistenza 3 kW – Monofase

Resistenza elettrica per integrazione termica



La resistenza elettrica da 3 kW è una soluzione compatta per l'integrazione termica in bollitori o serbatoi inerziali. Costruita in acciaio inox AISI 316L, offre elevata resistenza alla corrosione e lunga durata operativa. Connessione filettata da 1" 1/2. Controllo affidabile della temperatura con termostato regolabile e termostato di sicurezza. Alimentazione elettrica monofase.



Dati tecnici

| | |
|-------------------------------|---|
| Potenza | 3.000 W |
| Alimentazione monofase | 230 V (1/N/PE) |
| Connessione idraulica | Attacco filettato 1" 1/2 |
| Materiale | Acciaio inox AISI 316L |
| Regolazione | Termostato di regolazione + termostato di sicurezza |

Applicazioni e vantaggi

- Integrazione termica semplice e affidabile per bollitori o serbatoi inerziali.
- Corpo in acciaio inox AISI 316L per elevata resistenza alla corrosione e igienicità.
- Utilizzo come back-up o integrazione di potenza, eventuali cicli anti-legionella.