

Degasificatore automatico

ENA 7 / ENA 10 / ENA 20 / ENA 30



Degasificatore automatico ENA.

ENA è un separatore d'aria a salto di pressione che realizza un'efficace disaerazione degli impianti a circuito chiuso sfruttando il principio della disaerazione a depressione. Inoltre ENA effettua il rabbocco automatico dell'impianto con acqua esente da aria. ENA è indicato per impianti di riscaldamento e raffreddamento e può essere impiegato senza problemi con un vaso d'espansione a diaframma Flexcon o con un vaso d'espansione a regolazione automatica.

Vantaggi:

- eccellenti prestazioni di eliminazione dell'aria
- efficace disaerazione anche a bassa temperatura e con elevata altezza piezometrica
- disaerazione centralizzata dell'acqua nell'impianto e dell'acqua di rabbocco
- costruzione compatta e robusta
- modulo di controllo programmabile secondo le esigenze
- facile impiego
- completamente premontato e pronto per essere collegato

Codice prodotto	Designazione	Alimentazione elettrica V	Potenza nominale kW	Livello di rumore db(A)
7747215647	Degasificatore automatico ENA 7	1 x 230	0.62	55
89095755	Degasificatore automatico ENA 10	1 x 230	1.10	55
89095754	Degasificatore automatico ENA 20	1 x 230	1.50	55
89095753	Degasificatore automatico ENA 30	1 x 230	2.00	55

Dati tecnici:

- adatto per l'aggiunta di antigelo a base di glicole fino al 50%
- alimentazione elettrica: 1 x 230 V / 50 Hz
- livello sonoro ca. 55 dB(A)
- classe di protezione: IP54
- livello di pressione: PN8
- raccordo
 - al sistema: 1" IG
 - dal sistema: 3/4" IG
 - trucco: 3/4" IG
- temperature di esercizio: 3 ... 70 °C
- ambiente di esercizio: 3 ... 45 °C



Per maggiori informazioni,
scansiona il codice QR.