

# Entgasungsautomat

## ENA 7 / ENA 10 / ENA 20 / ENA 30

### Entgasungsautomat ENA.

ENA ist ein Entgasungsautomat, der die Vakuumentlüftung zur hocheffizienten Entgasung geschlossener Systeme nutzt. Ausserdem sorgt der ENA nach der Entgasung des Nachfüllwassers für eine automatische Nachfüllung des System. Der ENA ist für Heiz- und Kühlsysteme geeignet und kann einfach in Kombination mit einem Flexcon Membran-Druckausdehnungsgefäss oder einem Expansionsautomaten verwendet werden.



### Vorteile:

- aktive Entgasung durch patentierte PALL-Ring Technologie
- maximale Entlüftungsleistung
- ausgezeichnete Entgasung, selbst bei niedriger Temperatur und grosser Anlagenhöhe
- zentrale Entlüftung von Anlagen- und Nachfüllwasser
- Entgasungsfunktion zeitlich abschaltbar
- Steuerung mit Schnittstelle RS 485 kann nach Wunsch programmiert werden
- 18 Sprachen in der Menüführung der Steuerung wählbar
- Steuerung mit Vorbereitung für die Auswertung der Restlaufzeit von Wasseraufbereitungen
- benutzerfreundlich
- kompaktes und robustes Design
- vollständig montiert und anschlussbereit
- geeignet für Glykol-Lösungen bis 30%

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsspannung V	Nennleistung kW	Schallpegel dB(A)
7747215647	Entgasungsautomat ENA 7	1 x 230	0.62	55
89095755	Entgasungsautomat ENA 10	1 x 230	1.10	55
89095754	Entgasungsautomat ENA 20	1 x 230	1.50	55
89095753	Entgasungsautomat ENA 30	1 x 230	2.00	55

### Technische Daten:

- Geeignet bis zu 30 % Frostschutzmittel auf Glykolbasis
- Schutzart: IP54
- Druckstufe: PN8
- Anschlüsse
  - zum System: 1" IG
  - vom System: 3/4" IG
  - Nachspeisung: 3/4" IG
- Betriebstemperatur max.: 3 ... 70 °C
- Umgebungstemperatur: 3 ... 45 °C



Für mehr Informationen  
QR-Code scannen.