

Prosystem Italia Srl

Via Friuli Venezia Giulia, 15
30030 Pianiga (VE) Italy
Tel. +39 041 5101622
Fax. +39 041 5131351

P. Iva 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap. Soc. Euro 90.000,00
REA Padova n ° 311219

www.prosystemitalia.com
info@prosystemitalia.com



ENA - prosystemitalia.com

ENA - Gruppo 2021A



Impiego

Il dispositivo Flamco ENA consente l'eliminazione dei gas, il rabbocco automatico e può essere impiegato sia in impianti di riscaldamento centrale a circuito chiuso che in impianti di refrigerazione e condizionamento, sempre a circuito chiuso. ENA può essere impiegato insieme ad un vaso d'espansione Flexcon a membrana oppure Flexcon M-K automatico. Il dispositivo include: disareatore Flexvent Top, dispositivo antiriflusso, misuratore dell'acqua, filtro e valvola di ritegno. Il disareatore dispone di un dispositivo di controllo automatico con display. Il dispositivo consente di programmare le attività di disareazione, di interfacciarsi con il sistema di building automation e gestire gli allarmi (porta RS 485).

Dati tecnici

Volume impianto: vedere grafico di selezione all'introduzione

Temperatura d'esercizio: 3° - 70 °C

Pressione di esercizio: vedere tabella

Temperatura ambiente: da 3°C a 45°C

Livello di rumore: 55 dB(A)

Connessioni: 2 x G3/4" per disareazione G3/4" per rabbocco

Connessione elettrica 230V 50Hz

Adatto per l'utilizzo in impianti con glicole in soluzione max 30%

Certificazioni

Certificato in accordo alle direttive PED 2014/68/EU e direttiva macchine 2006/42/EC.

Tipo	Pressione d'esercizio mass. [bar]	Pressione interna [bar]	Larghezza [mm]	Profondità [mm]	Altezza [mm]
ENA 7	8	0,8 - 2,7	740	325	1270
ENA 10	8	0,8 - 3,5	740	325	1270
ENA 20	8	2,0 - 4,5	740	325	1270
ENA 30	10	3,0 - 8,0	710	525	1270

Tipo	Kg	Pezzi per confezione	Codice Articolo
ENA 7	55	1	17070
ENA 10	50	1	17090
ENA 20	60	1	17091
ENA 30	75	1	17092