


ENA ir spiediena pakāpes atgaisotājs, kas izmanto vakuuma atgaisošanu ļoti efektīvai slēgtu sistēmu atgaisošanai. Turklāt ENA nodrošina automātisku sistēmas papildināšanu pēc tam, kad uzpildīšanas ūdens ir atgaisots. ENA ir piemērots apkures un dzesēšanas sistēmām un var viegli tikt izmantots kopā ar Flexcon diafragmas spiediena tvertni vai spiediena izplešanās ierīci.



Tehniskie dati

- Atbilst šādām pamatnostādņēm:
PED 2014/68/EU
Mašīnu direktīva 2006/95/EK.
- Maksimālā darba temperatūra: 70 °C.
- Maksimālā (ieplūdes) padeves temperatūra sistēmā: 120 °C.
- Maksimālais spiediens uzpildīšanas padeves līnijā: 2 līdz 8 bar.
- Apkārtējā temperatūra: > 0 °C līdz 45 °C.
- Radītais troksnis: aptuv. 55 dB(A).
- Sistēmas pieslēgums: Rp 3/4.
- Elektriskais pieslēgums: 230 V 50 Hz.
- Piemērots līdz 30% glikola šķīdumiem.
- Atbilst šādām pamatnostādņēm:
PED 2014/68/EU
Mašīnu direktīva 2006/42/EK



Tips	Maks. darba spiediens [bar]	Darba spiediens [bar]	Savienojumi			Izmēri			Svars [kg]		Kods
			Uz sistēmu	No sistēmas	Uz padevī	W. [mm]	D. [mm]	H. [mm]			
ENA 7	8	0.8 - 2.7	Rp 1"	Rp ¾"	Rp ¾"	740	325	1270	40	1	17070
ENA 10	8	0.8 - 3.5	Rp 1"	Rp ¾"	Rp ¾"	740	325	1270	40	1	17090
ENA 20	8	2.0 - 4.5	Rp 1"	Rp ¾"	Rp ¾"	740	325	1270	45	1	17091
ENA 30	10	3.0 - 8.0	Rp 1"	Rp ¾"	Rp ¾"	710	525	1270	60	1	17092


Uzziniet vairāk tiešsaistē:
[Installation and operating instruction](#)
[Declaration of conformity PED 2014/68/EU](#)
[ENA RFA](#)
[ENA ADSK](#)
[ENA DWG](#)
[ENA IPT](#)
[ENA STEP](#)
[Produktu pārskats PDF](#)
[Rezerves daļu saraksts ENA 7](#)
[Rezerves daļu saraksts ENA 10](#)
[Rezerves daļu saraksts ENA 20](#)
[Rezerves daļu saraksts ENA 30](#)
[Install video ENA](#)
[Install video ENA ZIP](#)