

Pompa per Vuoto
Le pompe per vuoto industriali

ANELLO 50E

Pompa per Vuoto ad Anello Liquido, Serie Economica con Alto Livello di Performance



Anello 50 E è una pompa per vuoto ad anello liquido della Serie Eco.

Il grado di vuoto finale di questa pompa ad anello liquido è di 33 mbar. E' una pompa semplice da installare, progettata compatta e fusa con la tecnica della colata a cera persa. Anello 50 E è una pompa particolarmente silenziosa e dalla facile manutenzione. Disponibile standard con statore in ghisa e rotore in inox, tutta in AISI 304 o tutta in AISI 316.

Anello 50 E it's Eco Series Liquid Ring Vacuum Pump.

The ultimate vacuum of Anello 50 E is 33 mbar. It's a pump easy to install, with a saving space design, product with the technique of lost wax casting. Anello 50 E it's a very low-noise pump. Available in std item (iron cast-SS), in SS AISI 304 or SS AISI 316.



Contattaci

Hai delle domande o Vuoi una quotazione?
t. 02.48.82.614



Appointment

One of our technician can study with you the solutions for your application.
info@tbf.it

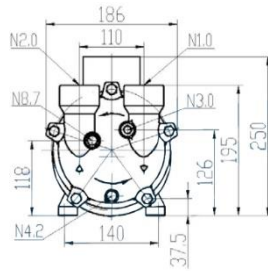
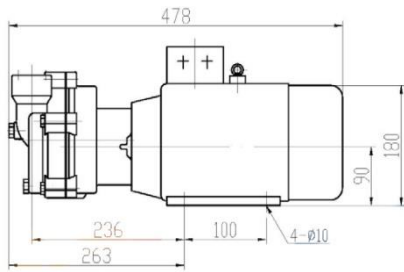
Pompa per Vuoto

Le pompe per vuoto industriali

ANELLO 50E

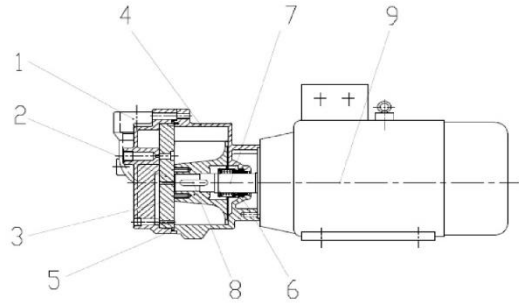
Anello 50 E – Ingombri

Anello 50 E – Dimensions



Anello 50 E – Componenti

Anello 50 E – Components



1	Pump cover	2	Separate plate
3	Impeller	4	Pump casing
5	O-ring	6	Mechanic at seal
7	Shaft	8	Flat key
9	Motor		

N1.0	N2.0	N3.0	N4.2	N8.7
Gas Inlet	Exhaust	Water Inlet	Drain	Cavitation Protection
G 1 1/2"	G 1 1/2"	G 3/8"	G 1/4"	G 3/8"

Anello 50 E – Informazioni Tecniche

Anello 50 E – Technical Informations

Motor Type	Voltage	Rotation Speed		Power		Absorption		Air Flow		Weight	
		50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
3 phase	400V	2840 rpm	3410 rpm	1,45 kW	2,2 kW	3,2 A	4,6 A	52 m ³ /h	62 m ³ /h	20 kg	25 kg
Ultimate Vacuum		Operating Liquid		Operating Liquid Temperature		Discharge Pressure		Trasmission			
33 mbar		Water		4 - 30°C		0,02 MPa		Coupling			

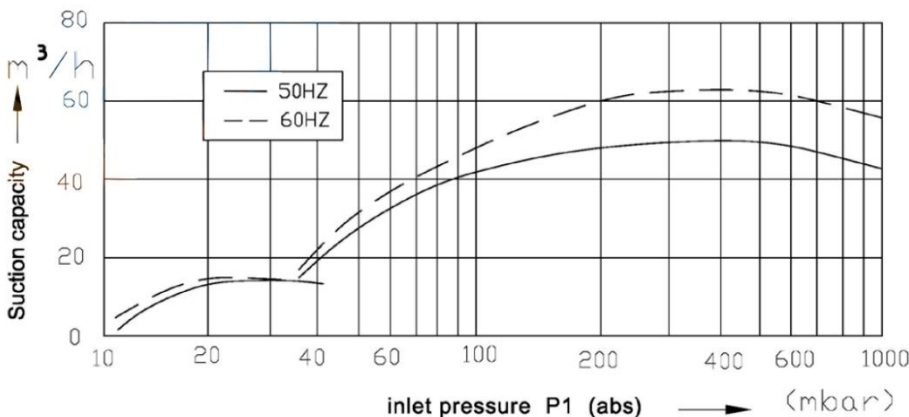
Anello 50 E – Consumo Acqua

Anello 50 E – Water Consumption

< 200 mbar	200 – 600 mbar	> 600 mbar
2,5 l/min	1,7 – 2,5 l/min	0,8 – 1,7 l/min

Anello 50 E – Curve Portata

Anello 50 E – Flow Diagram



Contattaci

Hai delle domande o Vuoi una quotazione?
t. 02.48.82.614



Appointment

One of our technician can study with you the solutions for your application.

info@tbf.it