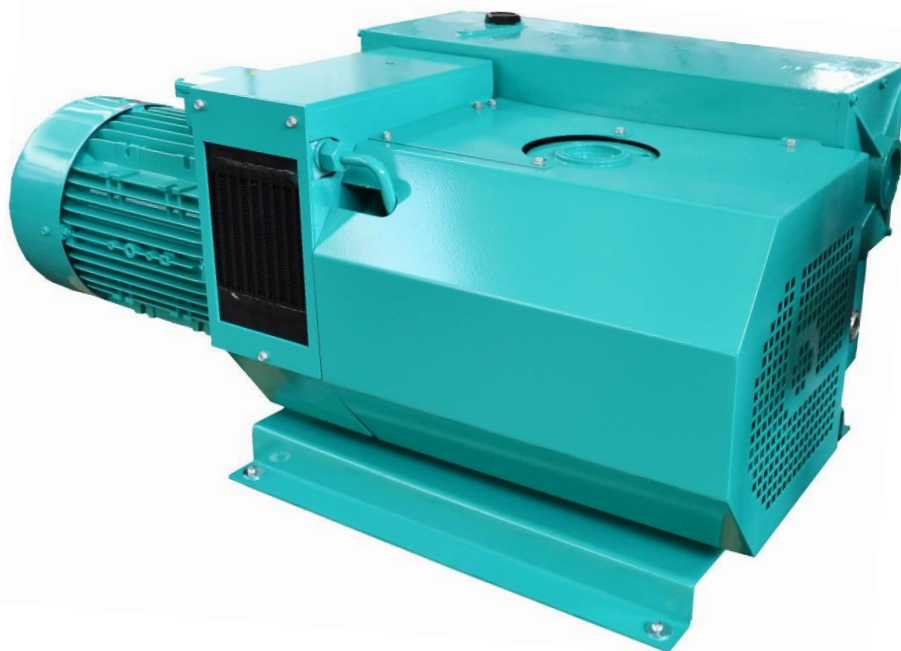


Pompa per Vuoto

Le pompe per vuoto industriali

HV200

Una eccezionale pompa per vuoto Italiana, elevate prestazioni, economica.



HV200 è una pompa lubrificata ad iniezione Italiana da 200 m³/h.

La pompa per vuoto HV200 di TBF è una pompa per vuoto di semplice concezione, con manutenzione semplice anche da parte del cliente.

Disponibile in versione da 0,5 mbar sia 10 mbar anche con zavorra d'aria come optional. A richiesta possiamo installarla su un impianto con serbatoio e quadro elettrico.

HV200 is Italian Vacuum Pump of 200 m³/h.

The HV200 vacuum pump made in Italy by TBF has a simple design to help customer to make himself the standard maintenance..

Available in two versions, one of 0,5 mbar and another of 10 mbar also available with gas ballast. On request we can build a system with tank and electric board..



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.

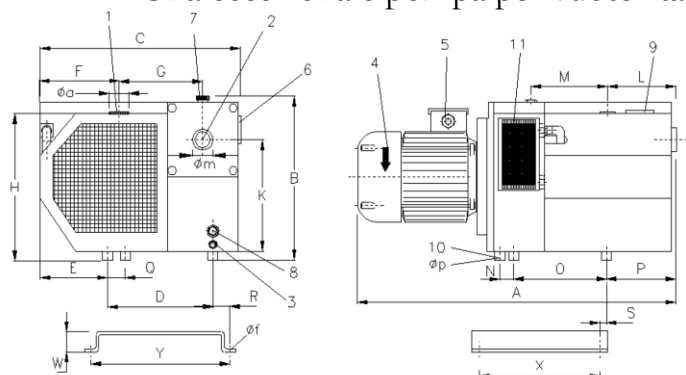
info@tbf.it

Pompa per Vuoto

Le pompe per vuoto industriali

HV200

Una eccezionale pompa per vuoto Italiana, elevate prestazioni, economica.

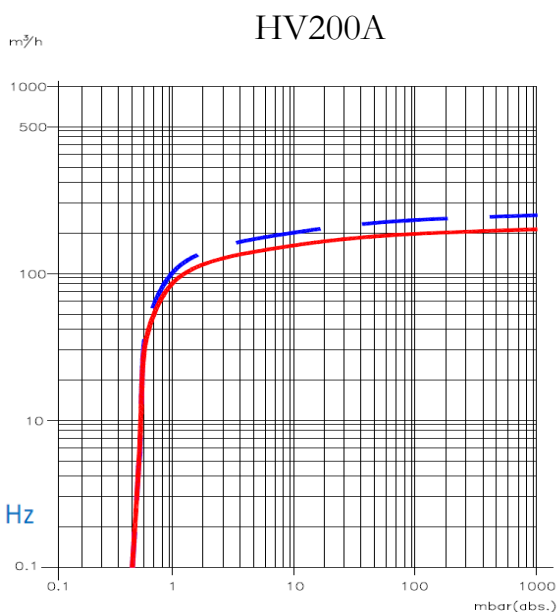
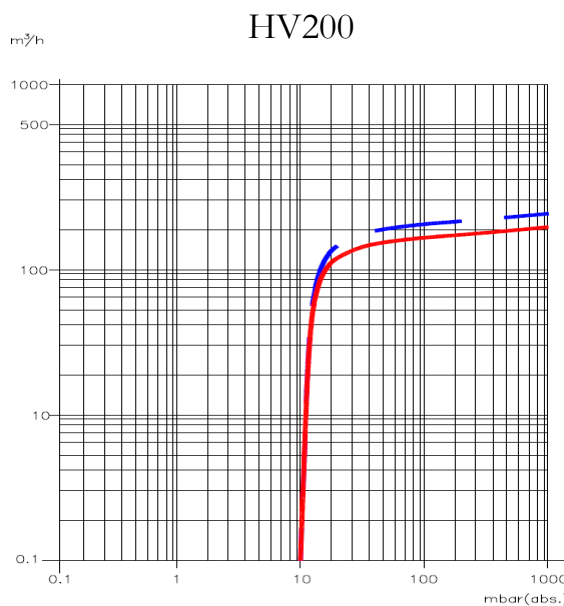


HV200 – Informazioni per Ordini

HV200 – Order Information

Cat. Nr.	Tipo e Motore
H20-900-01-01	HV200 basso vuoto 5,5 kW 3ph
H20-900-01-03	HV200 basso vuoto con zavorra 5,5 kW 3ph
H20-900-01-05	HV200 alto vuoto 5,5 kW 3ph
H20-900-01-07	HV200 alto vuoto con zavorra 5,5 kW 3ph

Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	ØA	ØM	ØF	X	Y	W
HV200	820	425	525	295	167	165	240	360	312	225	270	5	220	220	15	37	10	G 2"	G 2"	12	180	460	50



HV 200 Vacuum Pump		HV 200		HV200A	
		50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
Nominal Pumping Speed	m ³ /h	200	240	200	240
Ultimate partial pressure	mbar	10		0,7	
Water vapor tolerable load	g/h	20 (100 con gb)	20 (100 con gb)	20 (100 con gb)	20 (100 con gb)
Environment Temperature	°C	12-40		12-40	
Motor Power	kW	5,5	6,6	5,5	6,6
RPM	1/min	1450	1740	1450	1740
Noise Level	dB(A)	76	78	76	78
Oil Capacity	l	8		8	
Net Weight	kg	150		150	
Intake Connection	G	2"		2"	