

Pompa per Vuoto Lubrificata

Oil Lubricated Vacuum Pump

VSV 10

La classica pompa per vuoto monostadio, economica.



VSV Pompa per Vuot Monostadio Piena Applicazione della Tecnologia del Vuoto

La tecnologia del vuoto gioca un ruolo critico nei campi industriali. Da sempre seguiamo accuratamente le applicazioni delle pompe per vuoto in diverse industrie e conosciamo cosa i nostri clienti ricercano: buona portata ad una certo valore di vapore condensabile, nessuna perdita di olio o fumosità, nessuna emulsione dell'olio, garanzia di alta affidabilità...

VSV Single Stage Vacuum Pump Full Application of Vacuum Technology

Vacuum technology plays critical role in industrial field. We always follow closely the application of vacuum pump in different industries and know what our customers most concern: good at pumping certain condensable gas, no oil exhaust or oil leakage, no emulsification of pump oil, guarantee of high reliability...



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 Lubrificata

Oil Lubricated Vacuum Pump

VSV 10

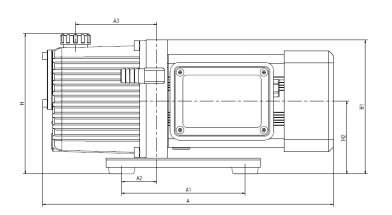
VSV10 – Informazioni Tecniche

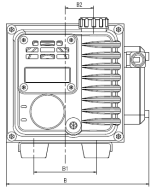
VSV10 - Tech Information

		AVTR10-900-01-15
Portata Nominale Nominal Pumping Speed	mch @50 Hz	10
Pressione Finale Ultimate Pressure	mbar (Pa)	2 (200)
Potenza Motore Motor Power	V – W (Hp)	(1 ~) 230V @ 50 Hz 370 W
Numero di Giri R.p.m.	50 Hz	2800
Connections	Intake Exhaust	G ¾" -
Peso Weight	kg	11
Volume Olio Oil Capacity	1	0,250
Temperatura Ambiente Environment Temp.	°C	10-40
Rumorosità Noise Level	dB(A) @50Hz	<u>≤</u> 65

VSV-10 - Ingombri

VSV-10 – Dimensions





Α	Н	H1
283	165	148



Hai delle domande o Vuoi una quotazione?
t. 02.48.82.614



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

