



Company

Desde 60 años, PVR ha sido líder en el suministro de bombas de vacío fiables y de alta calidad. PVR significa principalmente tecnología eficiente y avanzada sino también desarrollo sostenible para nuestros interlocutores, la protección del medio ambiente y atención al ahorro de energía. La experiencia adquirida en estos años de actividad permite a PVR ofrecer productos y servicios siempre fiables e innovadores.



Machining Division

Con vistas a la verticalización de sus procesos y al aumento de su capacidad para prestar más servicios a los clientes, PVR cuenta desde 2023 con una División de Mecanizado especializada en componentes de latón, acero, fundición, acero inoxidable y aluminio.

Profesionalidad, experiencia y calidad distinguen a la Machining Division de PVR en el mecanizado de numerosas piezas para bombas de vacío y componentes de los sectores industrial, automoción, petroquímico, oleohidráulico y eléctrico.



Service

PVR garantiza un asesoramiento calificado en la evaluación de cada solicitud. Cuenta con un departamento técnico y comercial capaz de apoyar sus proyectos. El departamento de "Servicio" asiste y asesora a nuestros clientes, apoyándolos con el mantenimiento programado, revisiones calificadas y piezas de repuesto para entrega inmediata.

PVR Srl
HEADQUARTERS:

Via Santa Vecchia, 107 - 23868 Valmadrera (LC), Italy

+39 0341 1918 51

sales@pvr.it

www.pvr.it

SERVICE:

+39 339 1495 976

service@pvr.it

LOCAL UNIT:

Via IV Novembre, 104F
23868 Valmadrera (LC), Italy



MACHINING DIVISION:

Via Grandi, 12 Loc. Malpensata
26866 Sant'Angelo Lodigiano (LO), Italy

042401-ES

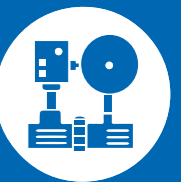


www.pvr.it

sevencom.it



Provide trusted & advanced technologies



PLUG & PUMP Series

Sistemas de vacío Plug & Pump



INTERFAZ HOMBRE-MÁQUINA



Tecnología disponible:



Technology **Save energy**
Remote control **New design**
Flexibility **Internal memory**
Ecological transition
HMI (Human machine Interface)

Green revolution Scheduled maintenance



Escanee para obtener
más información

MÁS SILENCIOSA

VARIADOR DE FRECUENCIA

PLUG & PUMP



Plug & Pump es la nueva serie de sistemas de vacío compactos en los que las bombas, los instrumentos y los componentes eléctricos se alojan en una "caja" limpia e insonorizada. Basta con conectar la fuente de alimentación, conecte el vacío a su sistema y está listo para su uso. Plug & Pump se suministra con el panel de control eléctrico conforme a las normas CE.

La interfaz hombre-máquina (HMI) garantiza:

- un ajuste sencillo de las características del sistema,
- posibilidad de comandos remotos en todos los dispositivos dentro de la red de la empresa o externamente a través de VPN,
- acceso remoto para el mantenimiento del software y la verificación estado del sistema,
- almacenamiento e historial de eventos y estado del sistema,
- gestión del mantenimiento programado.

Ejemplo de configuración

Plug & Pump 13.F7-S650H	
Tipo bomba	(1) GMa13.7fHV
	(2) EU650M
Velocidad de bombeo nominal	m ³ /h
	50 Hz 2000
	60 Hz 2400
Presión final (abs.)	mbar
	≤ 2x10 ⁻² (≤ 7x10 ⁻³)
Potencia motor	kW
	50 Hz 7,5+15
	60 Hz 7,5+18,5
Ruido	dB(A)
	50 Hz 75
	60 Hz 75
Peso total	kg
	50 Hz 1200
	60 Hz 1200

(1) Bomba Roots / (2) Bomba de paletas