

Bomba eléctrica

HIDRÁULICA - SERIE PQ120

1,6 l/min - 2,24 kW

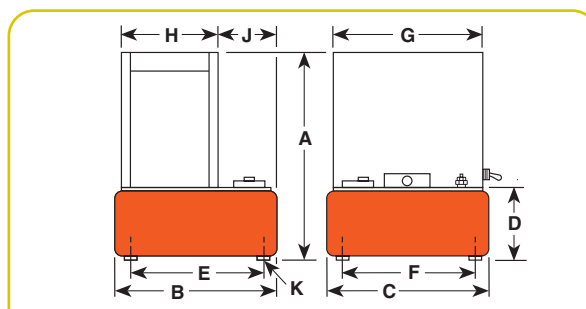
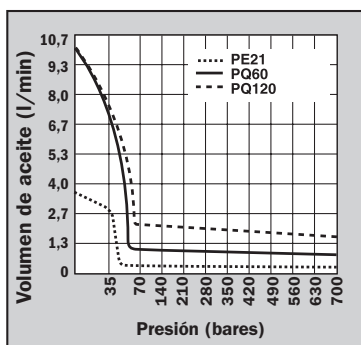
Baja velocidad, elevado par de potencia diseñada para operaciones de tipo industrial y funcionamiento de ciclo prolongado. Ideal para aplicaciones de prensa.

BOMBAS



PQ1203

- Puede arrancarse y funcionar con carga completa, incluso con la tensión eléctrica reducida en un 10%.
- La función de apagado eléctrico impide la puesta en marcha involuntaria del motor después de una interrupción del servicio eléctrico.
- La válvula de alivio interna limita la presión a 700 bares. La válvula de alivio externa es ajustable a entre 70 y 700 bares.
- Bomba precableada en fábrica con un motor trifásico de 2,24 kW, 380 V y 50 Hz. Hay disponibles otras configuraciones eléctricas. Consulte la información para pedidos en la página siguiente.
- Los circuitos de control de 24 V de las unidades dotadas de mando a distancia para una mayor seguridad para los operarios.
- Motor 2,24 kW (trifásico) con protección contra sobrecargas térmicas. Elementos de arranque y calentamiento del motor incluidos como equipamiento de serie, sin cargos ocultos.
- El recubrimiento metálico impide la entrada de suciedad y humedad en el motor y los componentes eléctricos.
- Las bombas funcionan por debajo del límite máximo de ruido definido por la OSHA.



Bomba n°	Presión máx. de salida (bares)	Presión (rpm)	Nivel de ruido en vacío y a 700 bares (dBA)	Consumo eléctrico a 700 bares (A)	Suministro aceite (l/min a...)				Dimensiones (mm)										Peso con aceite (kg)
					7	70	350	700	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	
Serie PQ120	700	1.437	73/78*	Consulte el gráfico anterior	9,7	2,1	1,7	1,6	638	362	394	184	308	338	373	237	122,2	1/2-20 UNF	74,3**

* Medida a 0,9 m de distancia, en todos los lados.

** Peso total con aceite y válvula de solenoide de 3 vías. Restar 4,5 kg para conocer el peso de la bomba con la válvula manual.

*** Para las ruedas giratorias de 50,8 mm, solicite 4 unidades del artículo n° 10494.



CE

Hay disponibles bombas Power Team con configuraciones especiales no incluidas en este catálogo. Power Team puede "montar por encargo" bombas con juntas, tensiones, válvulas, ajustes de válvulas de seguridad, etc. especiales. Para especificar sus requisitos especiales, póngase en contacto con su distribuidor local o con la fábrica de Power Team.

* Válvula manual. La bomba está dotada de un interruptor con las posiciones ACTIVACIÓN/DESACTIVACIÓN/IMPULSO para el control del motor.
 † Válvula de solenoide. La bomba está equipada con un interruptor de mando a distancia con cable de 3,1 m.

Para uso con cilindros tipo	Descripción	Nº pedido	Tipo de válvula	Nº de válvula	Función de la válvula	Motor	Capacidad útil del depósito (l)
Simple efecto	Bomba de 2,24 kW con depósito de 21,6 l y válvula manual.	PQ1203- E-380	3 vías	9520*	Avance Parada Retroceso	2,24 kW, 400 V 50 Hz, trifásico	20
Simple efecto	PQ1203-50-380, pero con válvula de solenoide accionada a distancia.	PQ1203- E-380	3 vías	959†	Avance Parada Retroceso	2,24 kW, 400 V 50 Hz, trifásico	20
Doble efecto	Bomba de 2,24 kW con depósito de 21,6 l y válvula manual.	PQ1204- E-380	4 vías	9506*	Avance Parada Retroceso	2,24 kW, 400 V 50 Hz, trifásico	20
Doble efecto	PQ1204-50-380, pero con válvula de solenoide accionada a distancia.	PQ1204- E-380	4 vías	9512†	Avance Parada Retroceso	2,24 kW, 400 V 50 Hz, trifásico	20

BOMBAS



700 bares





GRUPO PEGAMO DESDE 1982



SUMINISTRO INDUSTRIAL

En Pegamo Suministro Industrial llevamos desde 1982 vendiendo, alquilando y reparando Herramienta Hidráulica, Herramienta Neumática y Herramienta Manual de las principales marcas del mercado.

Te asesoramos para que encuentres la mejor solución a las necesidades de tu empresa.

CONTACTA CON NOSOTROS

Pol. Lintzirin Gaina, B2
20180 Oiartzun.
Gipuzkoa - Spain

suministros@pegamo.es
T. 943 491 788
F. 943 371 001