

BOMBAS PERIFÉRICAS MONOFÁSICAS

- > Presión elevada con baja potencia de motor.
- > Dispositivos de acero inoxidable para evitar el bloqueo del impulsor luego de un período prolongado sin funcionamiento.
- > Aumento progresivo de la presión durante el arranque, sin golpes o flujo pulsante.
- > Bobinadas en alambre de cobre con protector térmico incorporado.
- > Extremadamente confiables, simples de usar, silenciosas, económicas y libres de mantenimiento.
- > Aplicación en instalaciones domésticas, presurización, suministro de agua para riego, ornamentación, lavaderos.

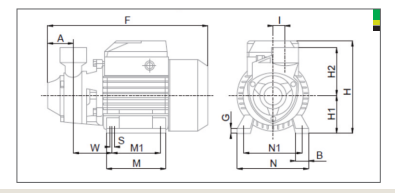




CARACTERÍSTICAS Y MEDIDAS PRINCIPALES



- > Cuerpo de fundición
 - >> Recubrimiento anti óxido epoxi en el interior
- >> Dispositivo anti-bloqueo de acero inoxidable
- >> Bocas de aspiración e impulsión roscadas
- >> Impulsor de bronce con canales radiales
- » Motor cerrado monofásico IP44
- » Sello mecánico de grafito y cerámica
- >> Rodamientos lubricados de por vida
- >> Bobinado totalmente en alambre de cobre
- >> Protector térmico incorporado



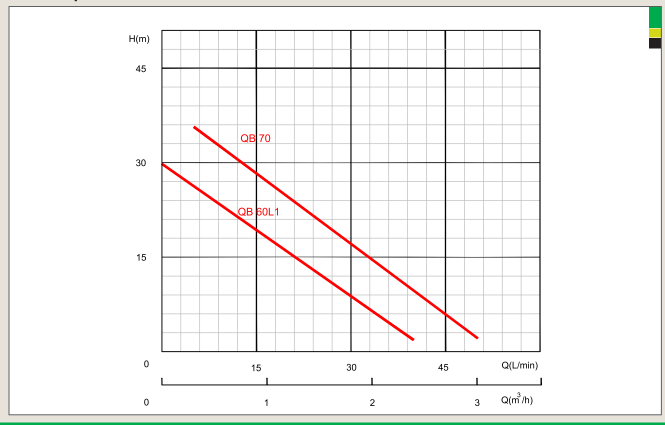
		P1	I NOM.	ASP.	IMP.		MEDIDAS (mm)							Peso						
MODELO		(W)	(Amp)	DNA	DNN	Α	В	F	G	Н	H1	H2	-	M	M1	N	N1	S	W	Kg
QB 60L1	220V 50Hz	380	1,7	1"	1"	36	25	221	7	152	62	68	15	80	58	115	95	7	65	3,90
QB 70	220V 50Hz	680	2,7	1 "	1"	50	25	295	9	187	71	88	20	113	87	136	112	7	75	7,80

Tabla de performance hidráulica a 50Hz

Alturas expresadas en m.c.a.

MODELO		W	Lts/min m³/h	7,5 0,45	15 0,9	22,5 1,35	30 1,8	37,5 2,25	45 2,7
QB 60L1	220V	380		25,0	19,5	14,0	9,0	3,5	
QB 70	220V	680		34,0	28,5	22,5	17,5	11,0	6,0

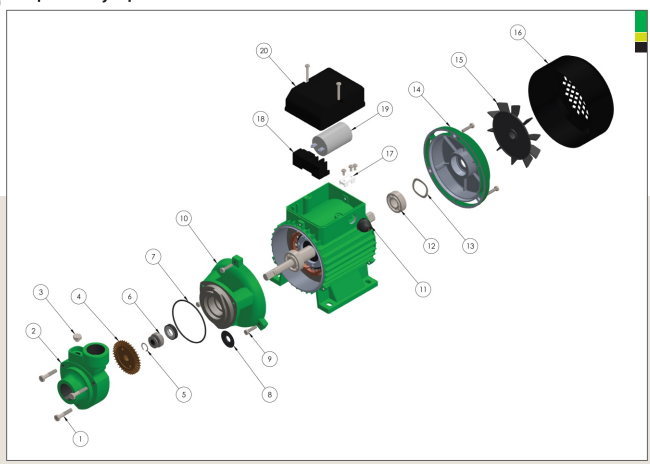
Curva de performance hidráulica a 50 Hz







Componentes y repuestos



Designación de componentes

Nº	DESCRIPCIÓN	Nº	DESCRIPCIÓN
1	Tornillo M5x40	11	Goma pasacable
2	Cuerpo bomba	12	Rodamiento
3	Tomillo de cebado	13	Arandela elástica
4	Disco Impulsor	14	Escudo motor trasero
5	Anillo seeger	15	Ventilador
6	Sello mecánico	16	Capuchón ventilador
7	Oring cuerpo	17	Prensacable
8	Anillo contragoteo	18	Bornera
9	Tomillo M5x20	19	Capacitor
10	Cuerpo bomba	20	Tapa caja de conexiones

Tel/Fax: **+54 3404 - 480715** / Av. Jorge Newbery 372 (S2252 BMQ) Gálvez, S.F. Argentina / ventas@motoresczerweny.com.ar www.motoresczerweny.com.ar











