

APLICACIONES

Electrobombas multicelulares. Ideales para grupos de presión domésticos y riegos.

APPLICATIONS

Multistage electropumps. Recommended for domestic pressure groups and irrigations.

APPLICATIONS

Électropompes multicellulaires. Très appropriées pour groupes de pression et arrosage.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor: 2900 rpm, cerrado con ventilación externa.

Grado de protección: IP-55.

Clase de aislamiento: F.

Eje: Acero inoxidable AISI 304.

Cuerpo de bomba y de unión: Fundición de hierro.

Turbinas: Noryl.

Difusores: Noryl + anillo de acero inoxidable.

Cierre mecánico: Cerámica / Grafito.

Temperatura máx.: 40°C.

Incluye protector térmico y cable eléctrico con conector SCHUKO-M.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Motor: 2900 rpm, closed motor with external ventilation.

Safety class: IP-55.

Insulation: F.

Shaft: AISI 304 Stainless steel.

Pump and union body: Cast iron.

Impellers: Noryl.

Diffusers: Noryl + stainless steel ring.

Mechanical seal: Ceramic / Graphite.

Max. temperature: 40°C.

Thermal protection and electrical cable with SCHUKO-M connector included.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur: 2900 rpm, fermé à ventilation extérieure.

Degré de protection: IP-55.

Classe d'isolation: F.

Arbre: Acier inoxydable AISI 304.

Corps de pompe et union: Fonte.

Turbines: Noryl.

Diffuseurs: Noryl + anneau acier inoxydable.

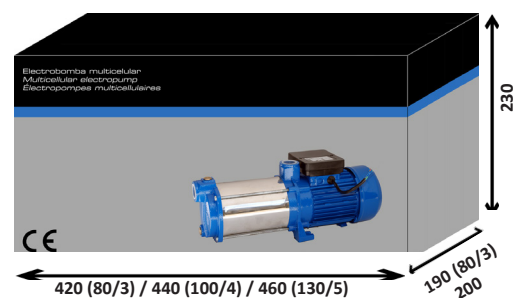
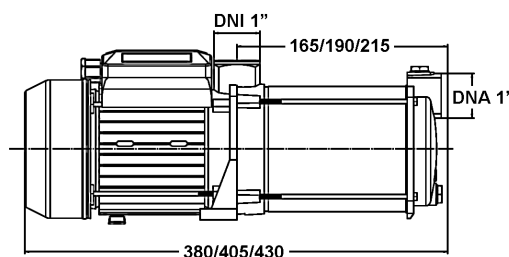
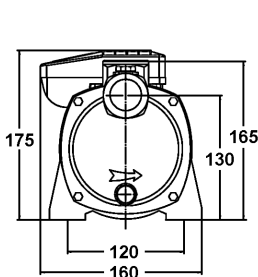
Garniture mécanique: Céramique / Graphite.

Température max.: 40°C.

Protection thermique et câble électrique avec connecteur SCHUKO-M compris.

Modelo Model Modèle	Potencia P ₂		Tensión Voltage 1~ 50Hz	Condens. Capacitor (µF)	I (A)	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)										Peso Weight Poids	
	kW	HP				10	15	20	25	30	35	40	45	50	55		
						Caudal / Flow / Débit (l/h)											
BM-80/3	0,55	0,75	230 V	14	4,0	4700	4100	3500	2800	2000	800						10,8 kg
BM-100/4	0,75	1	230 V	20	5,0	5000	4700	4500	4300	4000	3400	2400	500				12,5 kg
BM-130/5	0,95	1,3	230 V	25	6,3	5200	5100	5000	4800	4600	4400	4100	3700	3000	1800		13,5 kg

DIMENSIONES / DIMENSIONS (MM)



- Con este modelo se pueden montar los grupos de presión GP - BM/AQUACONTROL-MC. (Pag.12)
- Our pressure groups can be mounted with this model GP - BM/AQUACONTROL-MC. (Pag.12)
- Avec ce modèle on peut monter des groupes de pression GP - BM/AQUACONTROL-MC. (Pag.12)