



APLICACIONES

Electrobombas sumergibles multicelulares para elevación de aguas limpias en instalaciones de presurización, ideales para su instalación en depósitos y pozos abiertos.

APPLICATIONS

Multistage submersible electropumps for the lift of clean water in pressurization installations, widely used for its installation in tanks and open wells.

APPLICATIONS

Électropompes submersibles multicellulaires pour l'élevation des eaux propres dans les installations de pressurisation, idéales pour l'installation dans les réservoirs et puits ouverts.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor: 2850 rpm, refrigerado por agua bombeada.
Grado de protección: IP-X8.
Clase de aislamiento: B.
Cuerpo de bomba, rejilla aspiración y difusores: Polipropileno (PP).
Camisa y eje: Acero inoxidable
Turbinas: Noryl.
Cierres mecánicos (doble): Cerámica / Grafito.
Cable eléctrico: 10 m. H07RN-F con enchufe SCHUKO.
Temperatura máx.: 35°C.
Inmersión máxima: 7 m.

Todos los modelos incluyen interruptor de nivel, condensador y disyuntor incorporados.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Motor: 2850 rpm, cooled by pumped water.
Safety class: IP-X8.
Insulation: B.
Pump body, suction grid and diffusers: Polypropylene (PP).
Sleeve and Shaft: Stainless steel.
Impellers: Noryl.
Mechanical seals (double): Ceramic / Graphite.
Electric cable: 10 m. H07RN-F with SCHUKO plug.
Max. temperature: 35°C.
Max. immersion depth: 7 m.

All models include level switch, capacitor and circuit breaker integrated.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur: 2850 rpm, refroidi par l'eau pompée.
Degré de protection: IP-X8.
Classe d'isolation: B.
Corps de pompe, grille et diffuseurs: Polypropylène (PP).
Chemise et arbre: Acier inoxydable.
Turbinas: Noryl.
Garnitures mécaniques (doble): Céramique / Graphite.
Câble électrique: 10 m. H07RN-F avec prise SCHUKO.
Température maximale: 35°C.
Immersion maximale: 7 m.

Tous les modèles ont regulateur de niveau, condensateur et disjoncteur compris.

| Modelo Model Modèle | Potencia P ₂ | | Cond. Capac. (µF) | I (A) 1~ 230V | Caudal / Flow / Débit (l/h) | | | | | | | Ø DNI DNM | Peso Weight Poids (kg) |
|---------------------------|----------------------------|----|-------------------------|---------------------|-------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|-----------------|---------------------------------|
| | kW | HP | | | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6200 | | |
| | | | | | Altura manométrica / Height / Hauteur (m) | | | | | | | | |
| MULTISUM-100 M | 0,75 | 1 | 16 | 4,5 | 40 | 38 | 34 | 29 | 23 | 16 | 5 | 1" | 17 |

DIMENSIONES / DIMENSIONS (MM)

