

4 BLOCK

ELECTROPOMPES IMMERGEES MONOBLOC Ø 4"PRE-CÂBLEES

PRINCIPE : Multi-cellulaires à turbines flottantes, avec moteur immergé.

DENSITE DE SABLE MAXI : 150 g/m3.

UTILISATION :

- Pour liquides propres, idéales pour le pompage en forages 4".

CONSTRUCTION :

- Chemise, orifice de refoulement et arbre inox AISI 304.
 - Turbines et diffuseur en technopolymère.
 - Moteur PEDROLLO, 3000 tr/min, IP68.
 - Equipement standard avec 20 m de câble alimentaire.
 - Démontage facile, pour entretien.
 - Etanchéité par garniture mécanique : carbone, céramique, nitrile.
- Monophasé : Ces électropompes ne nécessitent pas de coffrets de démarrage.
 - Livré sans clapet à prévoir en haut de forage.



| Désignation | Code | € Prix HT | kW | Q = débit en m3/h | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------|--------------|------|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | | | | 0 | 0.6 | 1.2 | 1.8 | 2.4 | 3.0 | 3.6 | 4.2 | 4.8 | 5.4 | 6.0 | |
| 4BLOCKm 2/10 | J1A4A1 | | 0.55 | H | 70 | 68 | 63 | 57 | 48 | 36 | 20 | | | | |
| 4BLOCKm 2/13 | J1A4B1 | | 0.75 | | 90 | 88 | 82 | 74 | 62 | 46 | 26 | | | | |
| 4BLOCKm 2/20 | J1A4C1 | | 1.10 | | M | 135 | 130 | 122 | 111 | 93 | 71 | 39 | | | |
| 4BLOCKm 4/07 | J1A4D1 | | 0.55 | T | 46 | 45 | 44 | 42 | 40 | 38 | 35 | 32 | 27 | 23 | 17 |
| 4BLOCKm 4/9 | J1A4E1 | | 0.75 | | 60 | 58 | 56 | 55 | 52 | 49 | 45 | 40 | 35 | 29 | 23 |
| 4BLOCKm 4/14 | J1A4F1 | | 1.10 | | 92 | 90 | 88 | 85 | 81 | 76 | 70 | 63 | 55 | 45 | 35 |

m = monophasé H M T = Hauteur manométrique totale en m (10 m CE = 1 bar)

| KIT câble électrique de prolongation à monter, comprenant : | Câble (m) | Jonction thermo-rétractable |
|---|-----------|-----------------------------|
| 2 x 1.5 mm ² + T rond noir HO7 X4A1001 | 15 | 1 |

| Protection et commande | Code | Prix HT € | kW |
|------------------------|---------|-----------|------|
| 6A/230V | X4A2A06 | | 0.55 |
| 7A/230V | X4A2A07 | | 0.75 |
| 9A/230V | X4A2A09 | | 1.10 |

COFFRET VIGILEC MONO - Descriptif détaillé voir page 5.06.
Assure toutes les fonctions de commandes et protection.
Réglable de 4 à 18 Ampères.
Protection de manque d'eau.
Connection des automatismes.

| Désignation | Code | Prix HT € | Tension | Puissance | Ampérage |
|-------------|---------|-----------|---------|-------------|----------|
| Type V1M | X4A4A10 | | 230 V | 0.37/2.2 kW | 4/18 A |

KIT de suspension (filin inox) voir page 3.06 paragraphe 04.

| TYPE Monophasé | DIMENSIONS en mm | | | | |
|-------------------|------------------|------|-----|-------|-------|
| | Nbre d'étages | L | Ø | Poids | |
| | | Mono | | | |
| 4BLOCKm 2/10 | 1 1/4" | 10 | 693 | 99.5 | 17 kg |
| 4BLOCKm 2/13 | 1 1/4" | 13 | 774 | 99.5 | 18 kg |
| 4BLOCKm 2/20 | 1 1/4" | 20 | 987 | 99.5 | 21 kg |
| 4BLOCKm 4/07 | 1 1/4" | 7 | 663 | 99.5 | 17 kg |
| 4BLOCKm 4/09 | 1 1/4" | 9 | 732 | 99.5 | 18 kg |
| 4BLOCKm 4/14 | 1 1/4" | 14 | 901 | 99.5 | 19 kg |

