

POMPES A CANAL LATERAL

Série EP JUNIOR, construction Inox 316

Utilisation : Transfert de liquides chimiques - engrais chimiques - liquides alimentaires (lait, vin, huile d'olive, jus de fruit, ...) - eau de mer

Caractéristiques :

- Corps de pompe : inox 316
- Turbine : inox 316
- Arbre moteur : inox 316
- Garniture mécanique :
céramique / graphite / viton
- Pompe auto-amorçante
- Possibilité d'inverser le flux
- Hauteur d'aspiration maximale : 6 m
- Température maximale du fluide 130° C
- Masse : 11 kg



Caractéristiques du moteur :

- Protection : IP 44
- Moteur asynchrone classe F, service S1

NE PAS UTILISER AVEC DES PRODUITS INFLAMMABLES OU EXPLOSIFS

| | Tension | Intensité | Débit max | HMT max. | Ø orifices |
|-------------|----------|-----------|---------------------|----------|------------|
| EP JUNIOR M | Mono 230 | 4 A | 3 m ³ /h | 20 m | 1"1/4 |
| EP JUNIOR T | Tri 400 | 2 A | 3 m ³ /h | 20 m | 1"1/4 |