

BEST 2-5

Électropompes submersibles en AISI 304

Électropompe submersible entièrement réalisée en acier inox AISI 304.

Le corps de pompe, la roue, la grille d'aspiration, le couvercle moteur, le disque porte-garniture et le carter moteur sont en AISI 304.

L'arbre est en AISI 303 (partie en contact avec le liquide). Double garniture mécanique avec chambre à huile : la garniture supérieure en Carbone/Céramique/NBR (côté moteur), la garniture inférieure en SiC/SiC/NBR (côté pompe).

Versions spéciales

- Version MA avec flotteur

- Hauteur manométrique totale de 2,9 à 18,4 m
- Débit de 1,2 à 21,6 m³/h
- Immersion maximale 7 m
- Température maximale du liquide 35°C
- Passage maximum de solides 10 mm



Possibilité d'utilisation dans des installations fixes et mobiles



Pratique et facile à utiliser

