

Découvrez ce produit avec ECO-TECH spécialiste du matériel de pompage :



ECO-TECH
ZAC du Moulin
Rue Boucher
76410 CLEON (France)
Tel : 02.35.74.48.98 - Email : info@eco-tech.pro

Hidrostat

FR

Pompes compactes

Les pompes compactes sont des pompes mobiles qui se prêtent à des applications exigeantes dans le secteur communal et industriel. Leur robustesse et les excellentes performance hydrauliques de la roue à vis centrifuge sont également visibles lors du transport de matières solides.



Pompes compactes – petites, mobiles et toujours prêtes à l'emploi

Les pompes compactes Hidrostal permettent de venir à bout des situations les plus exigeantes presque sans bourrage. Les pompes compactes se caractérisent par leurs applications possibles: traitement des boues et des eaux usées, prévention des catastrophes, drainage de fondations, logements privés et bien d'autres encore.

Les pompes compactes Hidrostal sont mobiles, ce qui les rend idéales pour des applications exigeantes. Elles allient polyvalence, robustesse, excellentes performances hydrauliques et qualités de la roue à vis centrifuge pour le transport de matières solides. Elles sont ainsi les pompes à privilégier pour les eaux usées communales et industrielles, le traitement des boues, la prévention des inondations ou encore les installations stationnaires.

Domaines d'application typiques

- Eau usée industrielle
- Boues visqueuses
- Boues recirculées
- Assèchement
- Eaux usées de processus
- Lubrifiants réfrigérants non filtrés
- Drainage de marais
- Chantiers
- Protection contre les inondations
- Pompiers et prévention des catastrophes

Caractéristiques techniques

- Taille de la tubulure de refoulement : 50-80 mm
- Taille de la tubulure d'aspiration : 50-80 mm
- Hauteur manométrique : 0,5-21 m
- Débit : 0,8-25 l/s
- Puissance : 0,1-2,4 kW
- Fréquences : 50 Hz, 60 Hz, convertisseur de fréquence
- Matériaux : fonte, fonte à graphie sphéroïdal, fonte au chrome (Hi-Chrome), acier inoxydable, Duplex



Pompes et Pièces de rechange - www.eco-tech.fr

ECO TECH - Rue Boucher - 76410 CLEON France // Tel : 02.35.74.48.98 Email : info@eco-tech.pro

Points forts du produit

Avantages du produit

- Grand passage libre pour les matières solides d'un diamètre maximal de 50 mm
- Dispositif robuste permettant de pomper des liquides contenant des fibres
- Courbe caractéristique stable avec réserve de pression pour les fluides visqueux
- Mobile grâce à son poids léger: à partir de 32 kg avec câble de 10 m
- Conception compacte et très efficace
- Courbe de puissance permettant d'éviter les surcharges
- Garniture mécanique double
- Version protection Ex disponible



Pompes Hidrostal

Configurez votre pompe rapidement et avec précision sur www.hidrostal.com/pumpselector.php



Les pompes Hidrostal sont employées dans de nombreux secteurs industriels grâce à leurs excellentes caractéristiques de refoulement. Elles permettent le pompage en douceur et avec une pulsation faible des fluides les plus divers. Nos spécialistes sélectionnent les combinaisons de matériaux appropriés et ajustent chaque pompe individuellement selon les conditions sur place. Avec cette approche, nous nous assurons que les pompes Hidrostal déploient tout leur potentiel même dans les situations les plus difficiles et nous obtenons ainsi de meilleurs résultats en termes de rendement et d'efficacité énergétique ainsi que des coûts de cycle de vie réduits.

- Pompage sans bourrage
- Haut débit de pompage
- Refoulement en douceur grâce aux faibles forces de cisaillement
- Rendement élevé
- Ligne caractéristique stable
- Longue durée de vie
- Faible pulsation
- Refoulement continu, proportionnel à la vitesse
- Grande stabilité de pression



info@hidrostal.com
www.hidrostal.com

