

Série pour usages lourds



62 HD et X62 HD, 5-20 BHP
Évacuation à bride horizontale 1750 tr/min

ZOELLER 
ENGINEERED PRODUCTS

TRUSTED. TESTED. TOUGH.®

zoellerengineered.com

62 HD et X62 HD, 5-20 BHP

Évacuation à bride horizontale 1 750 tr/min

CARACTÉRISTIQUES*

- Tensions multiples offertes en 1 et 3 phases
- Évacuation horizontale de 4po ou 6po
- Capacité de traiter les solides sphériques de 3po
- Impulseur semi-ouvert ou vortex
- 1750 tr/min
- Construction durable en fonte à revêtement époxydique
- Moteur à huile
- Joints d'arbre mécaniques doubles : supérieur - carbone céramique, inférieur - carbure de silicium/carbure de silicium
- Capteur thermique et détection de l'humidité
- Matériel en acier inoxydable 304
- 100% testé dans l'eau par ordinateur

OPTIONS*

- Joints améliorés
- Longueurs de cordon supplémentaires
- Élastomères Viton
- Turbine garnie
- Audits opérationnels certifiés
- Moteurs antidéflagrants

APPLICATIONS :

- Stations de pompage
- Enlèvement des eaux pluviales
- Transfert des eaux usées
- Traitement des solides d'eaux usées commerciales

Fiches techniques	
62 HD	ZM2349
X62 HD	ZM2439

*consultez les fiches techniques pour des informations techniques précises