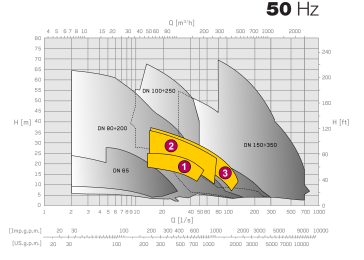


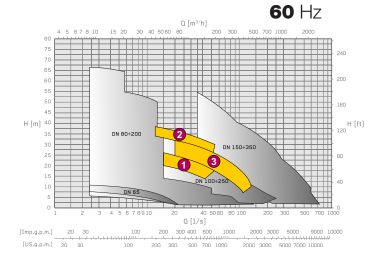
NOUVELLE K+ CMC/Gy AVEC ROUE À HAUT RENDEMENT



FIXING SYSTEM

SYSTÈME DE RÉGLAGE DE LA ROUE DE LA ROINS DE EN MOINS DE 1 MINUTE





1 KCA100L

Q-H (b.e.p.)	38l/s @ 21m
Pôles	4
Fréquence	50-60 Hz
P ₂ max	12,5 kW
Version ATEX	Oui

2 KCA100N

Q-H (b.e.p.)	65l/s @ 23m
Pôles	4
Fréquence	50-60 Hz
P ₂ max	26 kW
Version ATEX	Oui

3 KCA150N

Q-H (b.e.p.)	85l/s @ 21m
Pôles	4
Fréquence	50-60 Hz
P ₂ max	26 kW
Version ATEX	Oui

DRYWET SYSTEM 4 DRYWET SYSTEM 5 LEB SYSTEM 2 FIXING SYSTEM

LA MEILLEURE POMPE DANS LE MONDE DES EAUX USÉES

NEW 1 ROUE À EFFICACITÉ ELEVÉE

- Construction ouverte à deux aubes : rendements supérieurs à 80 %.
- Résistance maximale à l'usure : fonte trempée

2 SYSTÈME DE REGLAGE DE LA ROUE

- Réglage simple du disque de la roue par une vis externe
- Maintenance simplifiée

3 SYSTÈME ANTI-COLMATAGE

- Prévention du colmatage : disque de roue rainuré
- Sécurité de fonctionnement maximale

Brevet international

4 SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT PAR HUILE

- Un seul modèle de pompe pour toutes les applications
- Fonctionnement S1 en fosse sèche

5 CLASSE D'EFFICACITÉ IE3

- Rendement électrique élevé
- Faibles coûts énergétiques

Disponible à la commande à partir d'avril 2023



