







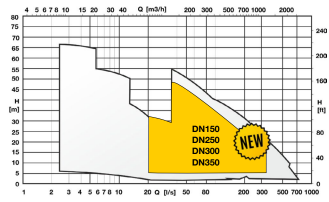


50 Hz 60 80100 Q[m3/h] 400 600 75 70 60 55 50 H [ft] 30 **DN250** DN300 20 DN350 15 10 Q [l/s] 60 80100 5 6 7 8 10 30 40





60 Hz



[lmp.g.p.m.]	20	3	30 4	0	60 80100		2	00	300 4	00	600	1000	2000	4000 600	0 10000	
		+	++++	+++	**********	-	+	+	++++	++	++++	111111		 	41111	
[US.g.p.m.]	20	30	40	60	80100		200	3	00 400	6	00 1	1000	2000	4000 6000	10000	

IDÉALE POUR

TRANSFERT DES EAUX USÉES

TRAITEMENT DES EAUX

INDUSTRIE

EAUX PLUVIALES



POURQUOI CHOISIR K+ ENERGY

1 CLASSE DE RENDEMENT IE3

- Rendement électrique élevé
- Faibles coûts énergétiques

2 HYDRAULIQUES À HAUT RENDEMENT

- Rendements supérieurs à 80%
- Profils hydrauliques optimisés

Brevet international

3 SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT À L'HUILE

- Fonctionnement **S1 en fosse sèche**
 - Une polyvalence d'utilisation maximale

Exclusif

4 SYSTÈME ANTI-COLMATAGE

- Les passages libres les plus larges du marché
- Sécurité de fonctionnement maxima

Découvrez toutes les actualités sur le site dédié www.kenergy.caprari.com



