

POMPE D'ÉGOUT

APPLICATIONS

Idéal pour les applications d'élimination des eaux usées brutes en grand volume.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pompe d'égout submersible automatique en fonte idéale pour les besoins en eaux usées et effluents en grand volume
- Conception résistante au colmatage capable de laisser passer des solides de 5 cm (2 po) de diamètre
- Construction en fonte robuste pour des années de service et de fiabilité
- Interrupteur à flotteur attaché assurant la fiabilité du fonctionnement automatique dans les bassins de 45,7 cm (18 po) de diamètre ou plus
- Moteur PSC économe en énergie



Modèle	Numéro d'article	UPC	CV	Ampères/volts	Refoulement	Longueur du cordon (pi)	Gallons EU par heure, à la hauteur						Arrêt (pi)	Niveaux marche/arrêt (po)	Diamètre minimum du collecteur
							0 pi	5 pi	10 pi	15 pi	20 pi	25 pi			
RL50WA	14942663	0 10121 00060 5	1/2	9.3/115	2 po FNPT	20	7200	6000	4800	3180	1200	-	24	En marche : 16 à 19 Arrêt : 9 à 11	18 po ou plus
RL75WA	14942664	0 10121 00061 2	3/4	11/115	2 po FNPT	20	8400	7800	6600	5400	4200	2400	28	En marche : 17 à 20 Arrêt : 10 à 12	18 po ou plus

SPÉCIFICATIONS DE LA BOÎTE

Modèle	Longueur (po)	Largeur (po)	Hauteur (po)	Poids (lbs)	Taille de la boîte (pi ³)	Quantité par palette	Quantité par couche	Couches par palette
RL50WA	11	13,5	16	50	1,38	27	9	3
RL75WA	10,4	11,6	17,4	44	1,22	24	12	2

POMPES D'ÉGOUT

