



**2** Garantie  
**ANS**  
Sauf pièces d'usure

## POMPES DE RELEVAGE INDUSTRIELLES EAUX CHARGÉES - ROUE VORTEX

USAGE  
INTENSIF

### APPLICATIONS

Pompe de drainage avec une roue centrifuge qui garantit une hauteur manométrique élevée, indiquées pour les applications civiles et industrielles, elles ont été spécialement conçues pour une utilisation très intense.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Construction

- Corps de pompe et turbine en fonte, double garniture avec film lubrifiant : carbure de silicium côté pompe, céramique côté moteur
- Support en fer galvanisé
- Livrée avec 10 mètres de câble d'alimentation

#### Moteur

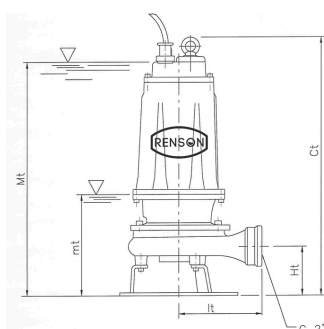
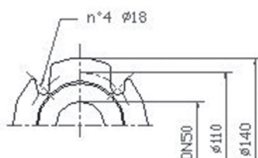
- Moteur triphasé 380 V 50 Hz - Classe d'isolation F - Protection IP68
- Moteur à induction à 2 pôles en bain d'huile
- Nécessite un condensateur de démarrage

#### Cadre d'utilisation

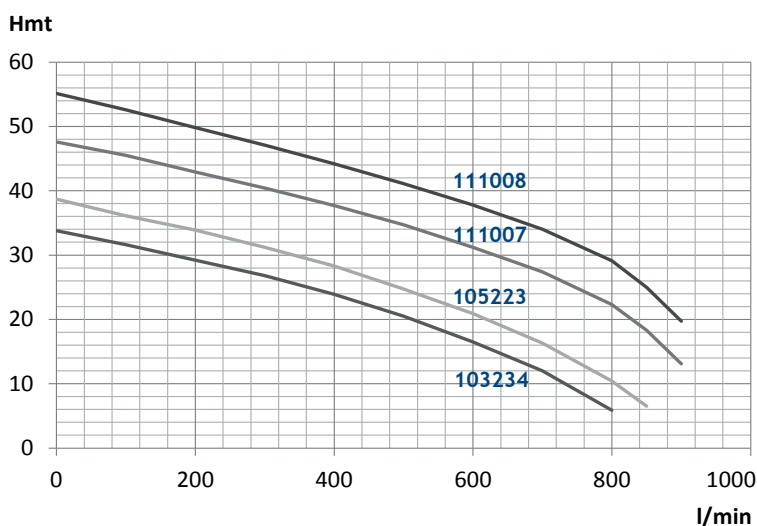
- Plage de température maxi du liquide 40°C
- Immersion maxi : 20 m



Codes 103234 - 105223  
111007 - 111008



Code	Dimensions en mm										Poids (en kg)
	Ct	Ht	R	lt	mt	Mt	DNm	K	D	n°...ø	
103234	595	112	160	187	263	550	50	125	165	4..18	56
105223	595	112	160	187	263	550	50	125	165	4..18	64
111007	680	160	180	250	280	630	65	145	185	4..18	92
111008	680	160	180	250	280	630	65	145	185	4..18	96



### ACCESSOIRES EN OPTION



Kit marche/arrêt  
104884 de 9 à 12 Amp  
104886 de 12 à 18 Amp



Kit raccordement rapide  
103311 pour Ø50  
103314 pour Ø65

#### Pour DN 50



Bride : 345024  
Joint : 345029  
Vis (x4) : 111011  
Ecrou (x4) : 100045  
Rondelles (x8) : 106026

#### Pour DN 65



Bride : 345020  
Joint : 345025  
Vis (x4) : 111011  
Ecrou (x4) : 100045  
Rondelles (x8) : 106026

Code	Puissance Nom.		Puissance Abs.		Tension (V)	Amp.	L/1"										
	kW	HP	kW	HP			0	100	200	300	400	500	600	700	800	850	
103234	5,5	4	3	3	380	8,9	HMT	33,8	31,6	29,2	26,8	23,9	20,5	16,5	12	5,9	-
105223	6,3	5,5	4	4	380	10,7	HMT	38,7	36,1	33,9	31,2	28,3	24,7	20,9	16,3	10,4	6,5

Code	Puissance Nom.		Puissance Abs.		Tension (V)	Amp.	L/1"										
	kW	HP	kW	HP			0	200	300	400	500	600	700	800	900		
111007	9	7,5	5,5	5,5	380	15,3	HMT	47,6	42,9	40,4	37,7	34,7	31,2	27,4	22,3	13,1	
111008	10,3	10	7,5	7,5	380	17,3	HMT	55,1	49,8	47,1	44,2	41,1	37,8	34	29,1	19,7	

POMPES DE RELEVAGE

TRANSFERT