



Application

- Pour l'approvisionnement en eau à partir de puits ou de réservoirs
- Pour un usage domestique et des applications industrielles
- Pour les jardins ou l'irrigation

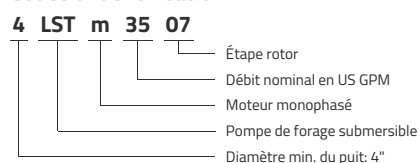
Pompe

- Température maximale du fluide : +35°C
- Teneur max. en solide : 0,3%
- Teneur max. en chlore : 400 mg/L
- Valeur PH : 6,9
- Immersion max. : 150 m
- Diamètre min. du puit : 4"

Moteur

- Moteur 4" conforme aux normes NEMA
- Toutes les pièces répondent aux normes ROHS et PAHS
- Plage de puissance : 0,37 kW (0,5 HP) 7,5 kW (10 HP)
- AISI 304 corps de pompe
- AISI 304 arbre
- AISI 304 connecteur
- AISI 304 couplage

Codes d'identification



Données techniques

MODEL	kW	Q (m³/h)									
		0	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6	7.2	8.4	
		Q (l/min)									
		0	50	60	70	80	90	100	120	140	
4LSTm-3507	0.75	42	36	34	32	30	27	25	18	10	
4LSTm-3510	1.1	60	51	48	46	43	40	36	26	14	
4LSTm-3514	1.5	86	71	67	65	60	56	50	36	19	

Dimensions



MODEL	H	L	NettoWeightH	NettoWeightL	GrossWeight	GrossWeight
4LSTm-3507	395	773	3.4	12.4	10.2	10.2
4LSTm-3510	488	930	4.2	15.2	11.3	11.3
4LSTm-3514	612	1084	5.2	17.6	12.7	12.7