

T72

T102 - T142 - T202



POMPES VERTICALES

Points forts

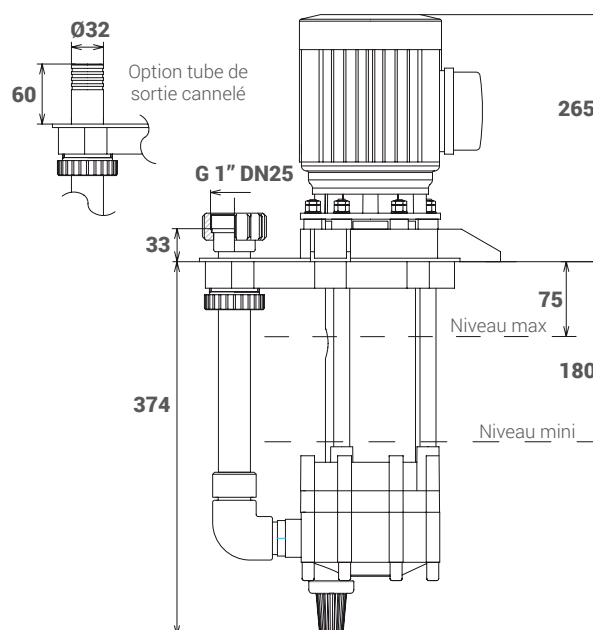
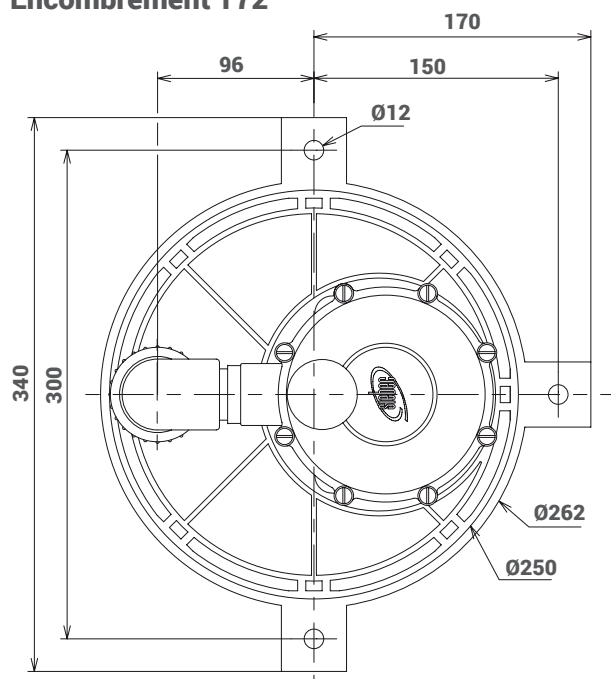
- Montage hors bain ou immergé
- Pompe sans palier à contre turbine
- Polypropylène ou PVDF injecté : excellente résistance aux acides et bases
- Turbine centrifuge fermée avec diffuseur : très bon rendement
- Crépine de série incorporée à la volute (externe pour T72) : sécurité de la pompe améliorée
- Raccords : standard écrous
- Option : cannelés, brides (T202), plaque de fixation carrée de 302mm de coté



Caractéristiques

	T 72	T 102	T 142	T 202
Montage	Hors bain ou immergé			
Moteur électrique	IE3			
Alimentation moteur - V	Monophasé 230 V ou 230V / 400V Triphasé			
Fréquence - Hz	50 ou 60			
Vitesse de rotation - tr/min	3 000			
Puissance moteur - kW	0,75	1,1	1,1	1,5
Débit max - m³/h	7	11	14	20
Hauteur max - mCE	10,8	14	14,5	17
Température max - °C	PP	80	80	80
	PVDF	110	110	110
Densité	<1,4	<1,4	<1,2	<1,25
Joints	PP	EPDM - FPM	EPDM - FPM	EPDM - FPM
	PVDF	FPM	FPM	FPM

Encombrement T72



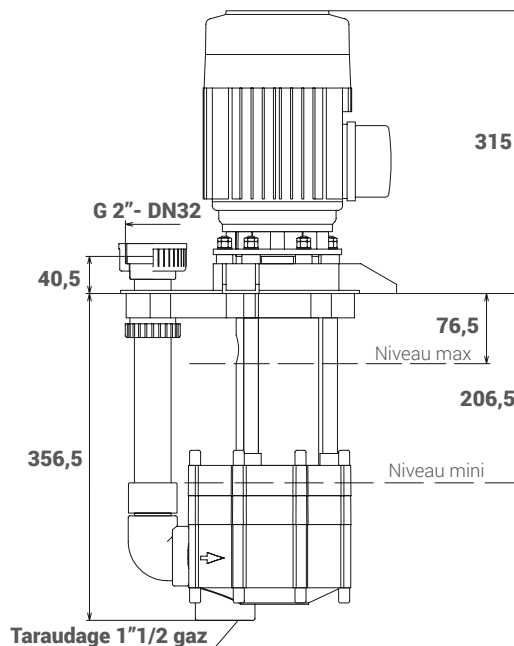
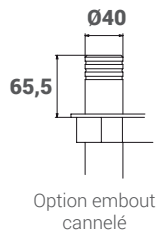
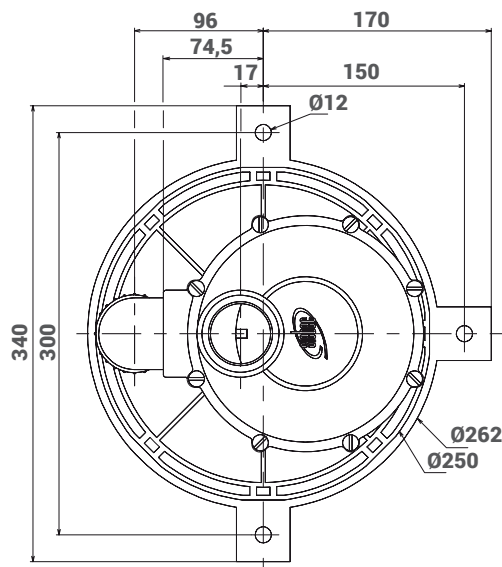
T72

T102 - T142 - T202



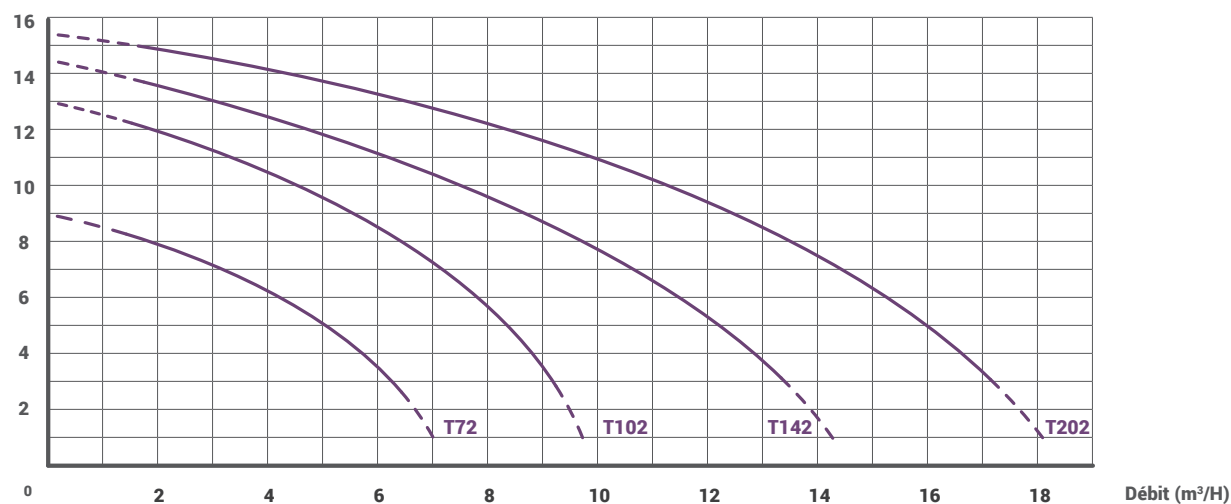
POMPES VERTICALES

Encombrement T102-142-202



Courbes des débits

H.M.T. (mCE)



Courbes rendement

Rendement (%)

