

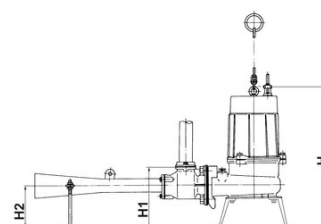
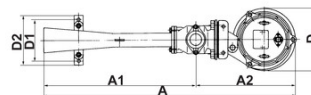
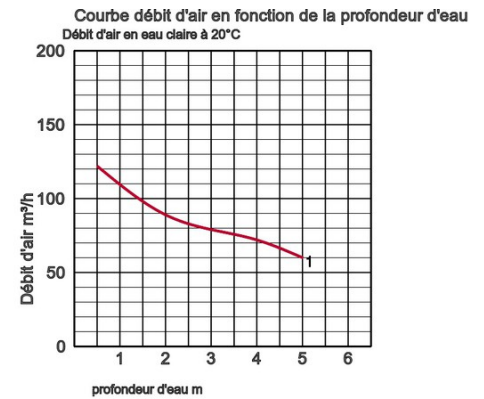


Spécifications:

Modèles		Code couleur courbe	Poids brut en kg sans câble	
sans accouplement	avec pied d'assise		sans accouplement	avec pied d'assise
37-BER	TOS-37BER	●	1	



ø Conduite d'air		50mm	
Fluide Pompé	Température	0-40°C	
	Type de Fluide	Eaux usées municipales, industrie agro-alimentaire	
Pompe	Composants	Turbine	Turbine imbouchable
		Garnitures	Double garniture mécanique
		Roulements	Roulements à billes étanches
	Matériaux	Turbine	Fonte grise EN-GJL-200
		Corps	Fonte grise EN-GJL-200
		Plaque d'aspiration	Fonte grise EN-GJL-200
		Diffuseur	Acier de construction DIN 1.0040 revêtu de nylon
Garnitures	Carbure de silicium, bain d'huile		
Moteur	Isolation		Classe d'isolation E
	Type, Pôles		Moteur à induction, 4 pôles, IP68
	Protection Moteur (intégrée)		Ipsotherme ronde
	Lubrification		Huile hydraulique (ISO VG32)
	Phase / Tension		Triph./400V/50Hz / dém. direct
	Matériaux	Corps	Fonte grise EN-GJL-150
Arbre		INOX EN-X30Cr13	
Câble		Caoutchouc, 10m H07RN-F	
Raccordement de conduite d'air		Filetage femelle	



Modèles	A	A1	A2	D	D1	D2	H	H1	H2
37-BER	1158	687	471	317	220	260	753	312	232