



## MALAXEUR INOX

3 PALES 3 KW

### CODE 818385

- ✚ Max température du liquide pompé 40°C
- ✚ Service continu
- ✚ Adapté pour l'utilisation avec variateur de fréquence (inverseur)

### TABLEAU TECHNIQUE

Modèle :	TBX	Nombre de pales :	3
Puissance :	3 kW	Tour/min :	975
Poids :	78 kg	Ampérage :	7 A

### EN SAVOIR DAVANTAGE

#### Description technique :

Cadre d'utilisation :  
 Max profondeur d'immersion 20 mètres  
 Max contenu de substances solides en suspension 8%  
 Max pH du liquide 5 à 12  
 Max température du liquide pompé 40°C  
 Service continu  
 Adapté pour l'utilisation avec variateur de fréquence (inverseur)

#### Informations complémentaires :

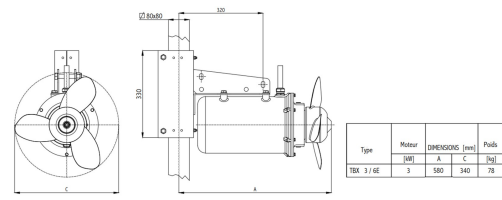
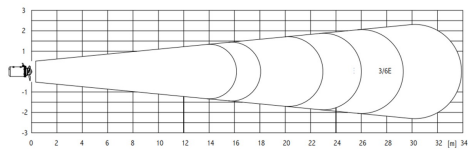
Mélangeur immergés horizontal Inox

Construction :  
 Moteur électrique asynchrone triphasé à haut rendement, avec rotor à cage d'écureuil en acier inox 316  
 N°2 sondes thermiques incorporées dans l'enroulement du stator.  
 Sonde d'humidité dans la chambre d'huile de la garniture mécanique  
 Degré de protection " IP 68 "  
 Isolement classe " F "  
 Cable immergé en néoprène H07-RN-F

Caractéristiques techniques :  
 Puissance Moteur : 3 kW  
 Bobinage : 230-400 V  
 Intensité : 8 A (400V)  
 N°cables : 1  
 N° conducteurs câble : 10 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
 Longueur câble : 10 mètres  
 Démarrage : étoile Direct  
 3 pâles  
 980 tours/minute

Débit : 1256 m<sup>3</sup>/h  
Poussée axiale : 670 N

DIAGRAMME PERFORMANCE  
Extension du flux pour vitesse v = 0,3 m/s en eau propre



Type	Moteur	DIMENSIONS [mm]	Poids	
	[kW]	A	C	[kg]
TRX 3 / 60	3	180	340	78