

POCHETTE DE JOINTS

POUR POMPE AA3 A 5PL



CODE 103339

+Construction

-Turbines flottantes et diffuseurs en polycarbonate renforcé, bague anti friction en acier inoxydable, corps de refoulement et bride d'accouplement en acier inoxydable, clapet anti-retour intégré
-Câble de 1,5 m ou 2,5 m fourni selon modèle

Moteurs

-Moteur monophasé FRANKLIN refroidi par eau

Cadre d'utilisation

-Température maxi. 30°C

-Nombre de démarrages horaire maximum 20

-Quantité maximum de sable admissible : 20 gr/m³

Le + produit

-Turbine flottante"

TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	10 A	Tension :	230 V
Modèle :	4C22MTF	Puissance absorbée :	2 HP
Puissance absorbée :	1 kW	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

"Construction

-Turbines flottantes et diffuseurs en polycarbonate renforcé, bague anti friction en acier inoxydable, corps de refoulement et bride d'accouplement en acier inoxydable, clapet anti-retour intégré

-Câble de 1,5 m ou 2,5 m fourni selon modèle

Moteurs

-Moteur monophasé FRANKLIN refroidi par eau

Cadre d'utilisation

-Température maxi. 30°C

-Nombre de démarrages horaire maximum 20

-Quantité maximum de sable admissible : 20 gr/m³

Le + produit

-Turbine flottante"

Informations complémentaires :

"Pompe domestique, agricole, industrielle, pour forage de 119 mm de diamètre intérieur minimum

Coffret de démarrage indispensable : code 101849

Pour un usage intensif"