

Pompe de forage

POMPE DE FORAGE TETHYS 550

DESRIPTIF

Utilisable toute l'année sans risque de gel, cette pompe est idéale pour les forages à eau claire, mais également pour une alimentation domestique de puisage. Cette pompe offre un choix de débits et de pressions pour répondre à de nombreuses applications. Constituée de 7 turbines, elle est spécialement conçue pour les forages et les puits profonds (profondeur dépassant les 8 m), maximum 25 m. Elle est construite en matériau inoxydable.

Arbre moteur : en INOX AISI 304 permettant la transmission des mouvements de rotation. Type centrifuge : multicellulaire avec turbines et diffuseurs en techno-polymère.

Pompe conforme aux directives communautaires.

Votre pompe doit être installée conformément aux règles nationales d'installation (pour la France, NF C 15-100)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	550 W
Tension	220 -240 V ~ - 50 Hz
Pression max	6,3 bar
Débit max m ³ /h	3 m ³ /h à 25 m
Indice de protection	IPX8
Classe électrique	1
Type de câble	HO7 RN-F 4G0.75mm ²
Classe isolation thermique	B
Profondeur immersion	20 m
Granulométrie :	2 mm maximum
Température maximum du fluide	35°C
Auto-amorçage :	Oui
Turbine	7

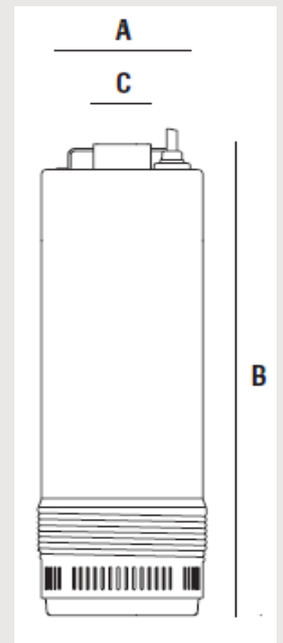
			m ³ /h	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,3
Modèle	KW	HP	l/min	15	20	25	30	35	40	45	50	55
Téthys 550	0,55	0,75	H(m)	57	54	52	50	47	44	39	33	29

ARTICLE

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
328000	Pompe forage Téthys 550	3600073280001

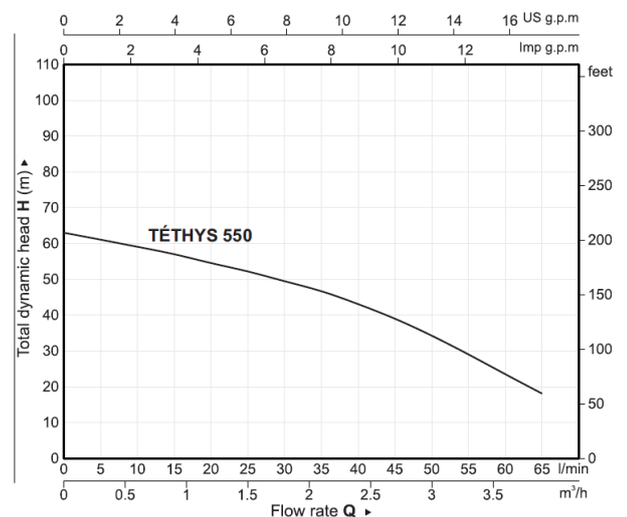


CapVert



A : 102 mm
B : 581 mm
C : 1 pouce ¼
Poids : 15 kg

COURBE DE PERFORMANCES



RACCORDEMENT

