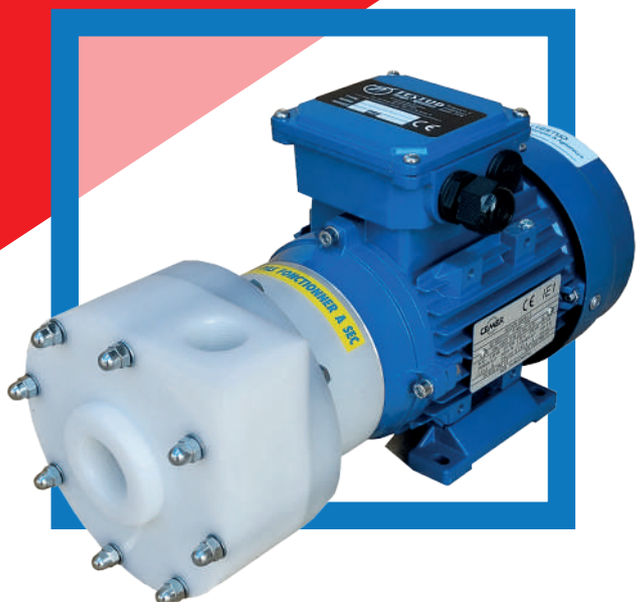


POMPES CENTRIFUGES SÉRIE DHM-P1

TPA TESTUD
Pompes & Agitateurs

POMPES DHM



DESCRIPTION

Cette pompe a été étudiée pour être installée dans des endroits restreints. Le corps de pompe étant orientable à 180° permet ainsi une mise en place aisée avec une grande facilité de raccordement.

CONSTRUCTION

- Corps de Pompe et Turbine en PEHD - PPH usinés
- Turbine ouverte ajustée selon la demande
- Axe INOX 316 rapporté, revêtu en PEEK pour l'utilisation de certains produits
- Garniture mécanique bidirectionnelle simple à ressort
- Moteur Normalisé Asynchrone 3000T
Mono ou Triphasé

DOMAINES D'APPLICATION

- Aquarium - Thalassothérapie
- Industrie Chimique
- Traitement des eaux

Code Article	Référence
DHM-P1020B006BB	1312221B
DHM-P1025B006AB	1313221B

Caractéristiques ►
voir au dos
de cette page

VOIR AUSSI

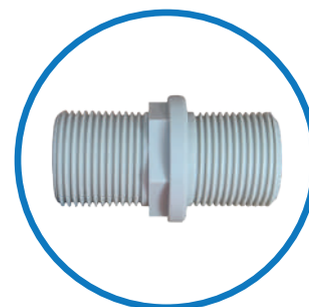
Raccords

Voir chapitre

► BRIDES ET RACCORDS P.39 et 40



Bride tournante



Mamelon
pour raccord fileté

POMPES CENTRIFUGES SÉRIE DHM-P1

Caractéristiques

TPA TESTUD
Pompes & Agitateurs



POMPES DHM



Code Article	Référence
DHM-P1020B006BB	1312221B
DHM-P1025B006AB	1313221B

POMPES CENTRIFUGES HORIZONTALES 3000T - COURBES

Débit en m³/h

Référence	KW	m ³ /h	1	2	4	6	8	10	12	15	20	25	30	35
1312221B	0,55	HMT	9,5	9	8	7	5	2	1					
1313221B	0,55	HMT	19	13	12	2								

POMPES CENTRIFUGES HORIZONTALES ENCOMBREMENTS

Référence	KW	HT axe	Moteur								Pompe								
			A	A1	B	B1	C	D	H	H4	L	L1	L2	L4	H1	H2	F1	DNA	DNR
1312221B	0,55	71	112	X	90	X	45	230	71	X	371	101	40	142	71	71	46	1"1/4	3/4"
1313221B	0,55	71	112	X	90	X	45	230	71	X	371	101	40	142	71	71	46	1"1/2	1"

