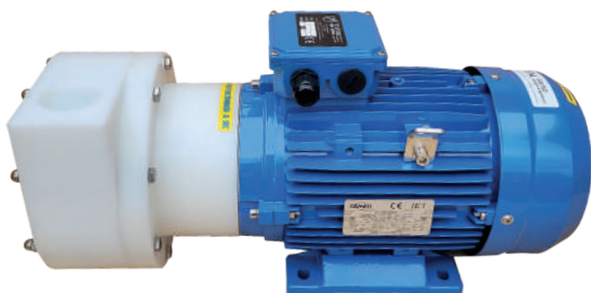
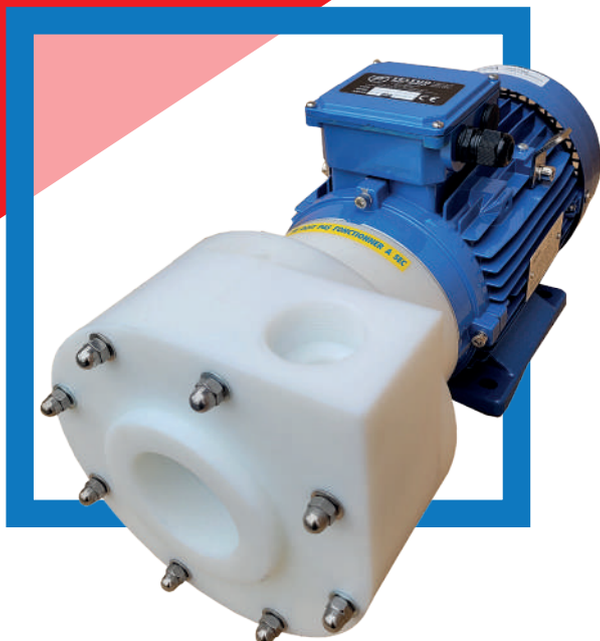


POMPES CENTRIFUGES SÉRIE DHM-P3

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-P3032B030HB	1324252B
DHM-P3040B030CB	1325254B
DHM-P3040B030EB	1325253B
DHM-P3050B040FA	1325263A
DHM-P3050B055CB	1326261B

Caractéristiques ►
voir au dos
de cette page

MP3

TRÈS GROS DÉBIT



FABRICATION
FRANÇAISE

Tél. : 04 72 02 05 71 - contact@testud-concept.fr

POMPES CENTRIFUGES SÉRIE DHM-P3

TPA TESTUD
Pompes & Agitateurs



Caractéristiques

POMPES DHM



Code Article	Référence
DHM-P3032B030HB	1324252B
DHM-P3040B030CB	1325254B
DHM-P3040B030EB	1325253B
DHM-P3050B040FA	1325263A
DHM-P3050B055CB	1326261B

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
1324252B	3	HMT	40	38	35	30	20	1						
1325253B	3	HMT	27	26,5	26	24	21	18	16	12	4			

POMPES CENTRIFUGES HORIZONTALES 3000T-COURBES

Débit en m³/h

Référence	KW	m ³ /h	12	15	20	25	30	35	40	45	50	55	65	70	75	80	85
1325254B	3	HMT		17	16	14	12	10	8	2							
1325263A	4	HMT	30	28	24	22	20	18	16	15	10	8	1				
1326261B	5,5	HMT			17	16,5	16,2	16	15,5	15	14	12	10	8	7	5	1

POMPES CENTRIFUGES HORIZONTALES ENCOMBREMENTS

Moteur

Pompe

Référence	KW	HT axe	A	A1	B	B1	C	D	H	H4	L	L1	L2	L4	H1	H2	F1	DNA	DNR
1324252B	3	100	160	205	100	120	63	340	100	12	546	143	63	224	112	112	62	2"	1"1/4
1325254B	3	100	160	205	100	120	63	340	100	12	570	157	73	224	112	112	60	2"1/2	1"1/2
1325253B	3	100	160	205	100	120	63	340	100	12	570	157	73	224	112	112	60	2"	1"1/2
1325263A	4	112	190	X	140	X	63	340	112	X	587	157	90	224	112	112	50	2"1/2	1"1/2
1326261B	5,5	112	190	X	140	X	63	340	112	X	587	157	90	224	112	112	50	3	2"

