



> ÉLECTROPOMPES POUR PRODUITS SPÉCIAUX

Moteur à courant alternatif - JEX10 - JEX11

JEX10 moteur monophasé
JEX11 moteur triphasé

SECTEUR D'UTILISATION :

Liquides alimentaires, industriels, chimiques, sans impuretés solides.
 Pour liquides non inflammables.
 Température maximum du liquide : 70°C
 Viscosité admissible : 100 cpo maxi

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Vitesse de rotation : 2800 tr/min
 2 sens de rotation
 Protection : IP55

COMPOSANTS:

Corps, turbine, couvercle et arbre : acier inox 316
 Bagues d'étanchéité : viton

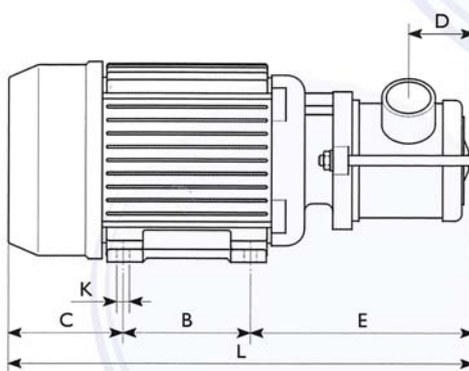
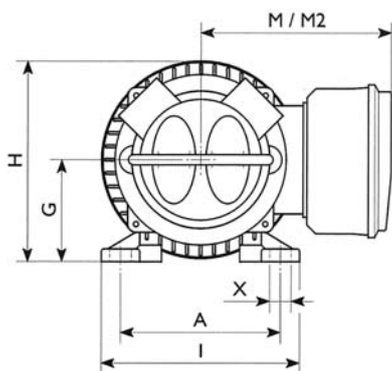
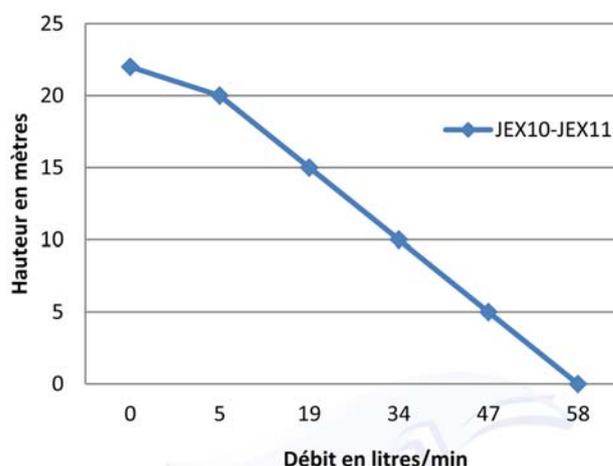
CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante jusqu'à 6 mètres
 (après remplissage du corps de pompe)

Vaste gamme : du Ø 3/4" au DN 80, débit disponible de 1,5 m³/h à 54 m³/h

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Paire de raccords droits
 Inox 1"1/4 F - Ø 25
 Réf. : 2273



RÉFÉRENCE	A	B	C	D	E	G	H	I	K	L	M	M2	X
JEX10 / JEX11	112	90	78	50	168	71	137	136	8	336	145	110	12

RÉFÉRENCE	TYPE	TENSION en VOLT	DEBIT MAXI en m³/h	HP	PUISSANCE en kW	HMT MAXI en m	Ø ASPIRATION REFOULEMENT	POIDS en Kg
JEX10	monophasé	230	3	0,6	0,45	20	1"1/4 M	11
JEX11	triphase	230 / 400	3	0,75	0,56	20	1"1/4 M	11

Vaste gamme : du Ø 3/4" au DN 80, débit disponible de 1,5 m³/h à 54 m³/h



> ÉLECTROPOMPES POUR PRODUITS SPÉCIAUX

Moteur à courant continu - JEX114C - JEX112C

JEX114C1 moteur 12 V

JEX114C2 moteur 24 V

JEX112C2 moteur 24 V

SECTEUR D'UTILISATION :

Pompe avec moteur basse tension pour liquides alimentaires, industriels, chimiques, sans impuretés solides.

Pour liquides non inflammables.

Température maximum du liquide : 70°C

Viscosité admissible : 100 cp maxi

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Protection : IP23

COMPOSANTS:

Corps, turbine, couvercle et arbre : acier inox 316

Bagues d'étanchéité : viton

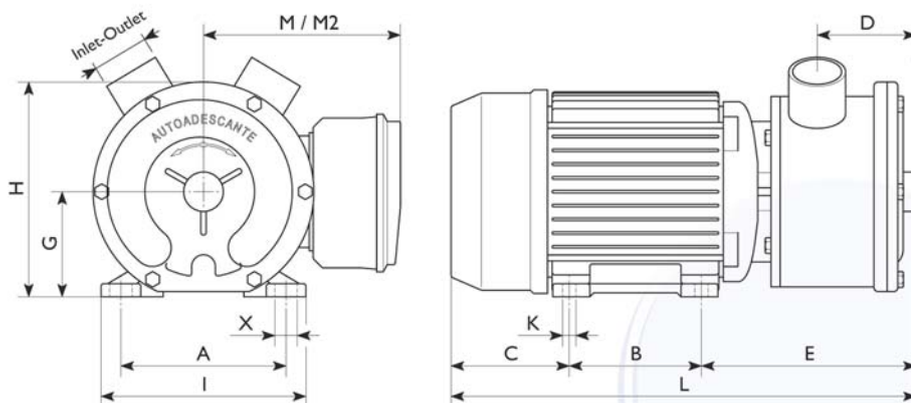
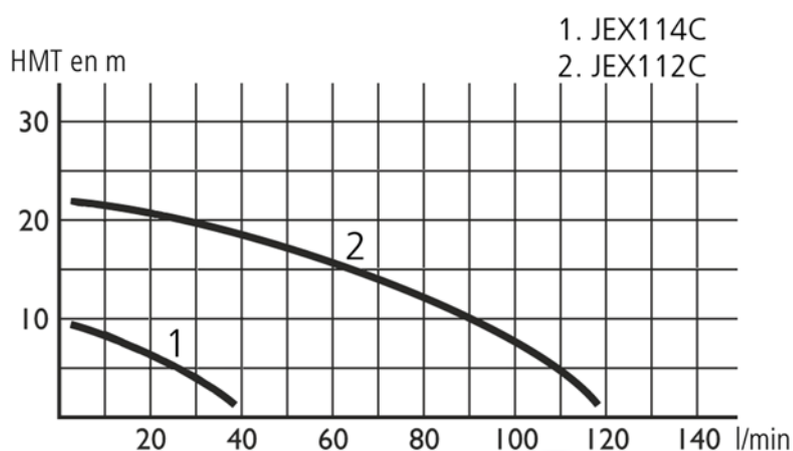
CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante jusqu'à 6 mètres

(après remplissage du corps de pompe)



JEX112C2



RÉFÉRENCE	A	B	C	D	E	G	H	I	K	L	M2	X
JEX114	112	90	102	50	168	71	137	136	8	360	110	12
JEX112	140	125	185	76	190	90	165	175	10	500	130	17,5

RÉFÉRENCE	DÉBIT MAX	TENSION	PUISSANCE	INTENSITÉ	VITESSE DE ROTATION	Ø ORIFICES	HMT MAX	POIDS
JEX114C1	3,5 m ³ /h	12 V	0,37 kW	32 A	2000 tr/min	1" 1/4 F	10 m	9,1 kg
JEX114C2	3,5 m ³ /h	24 V	0,37 kW	20 A	2000 tr/min	1" 1/4 F	10 m	9,3 kg
JEX112C2	7,2 m ³ /h	24 V	1,12 kW	45 A	1400 tr/min	1" 1/2 F	22 m	19,9 kg