



## > 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

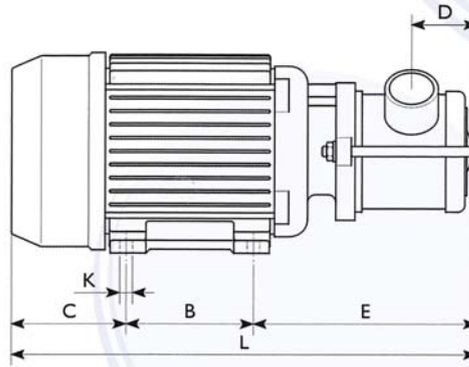
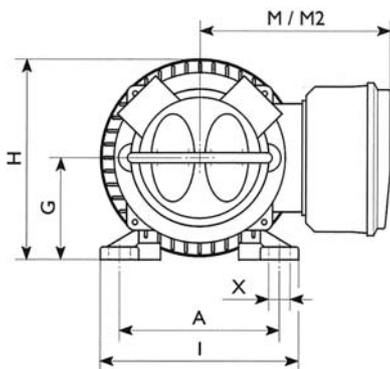
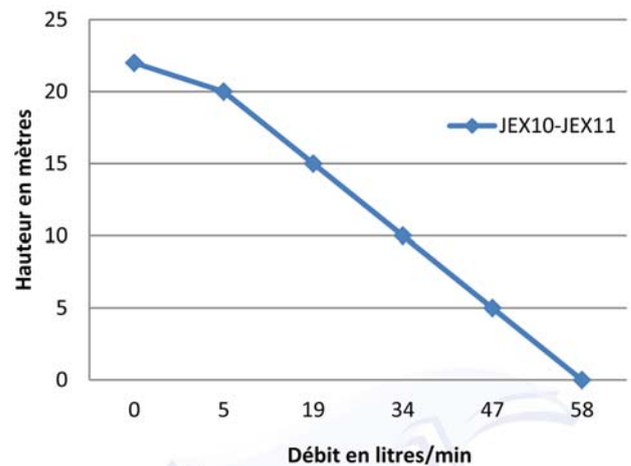
### CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

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

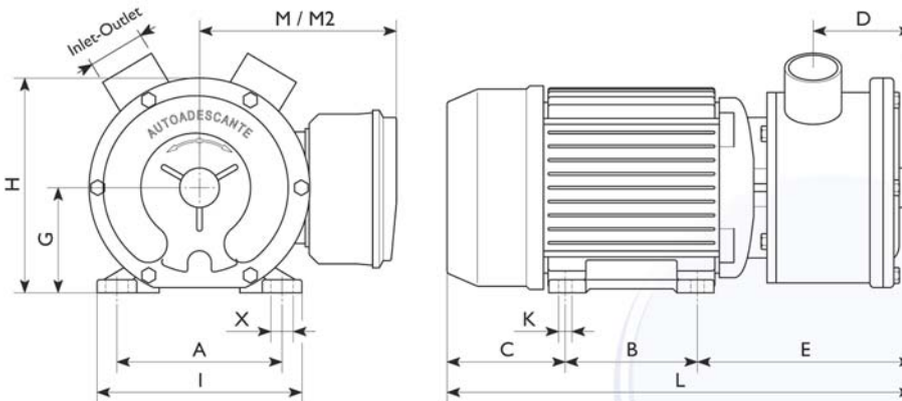
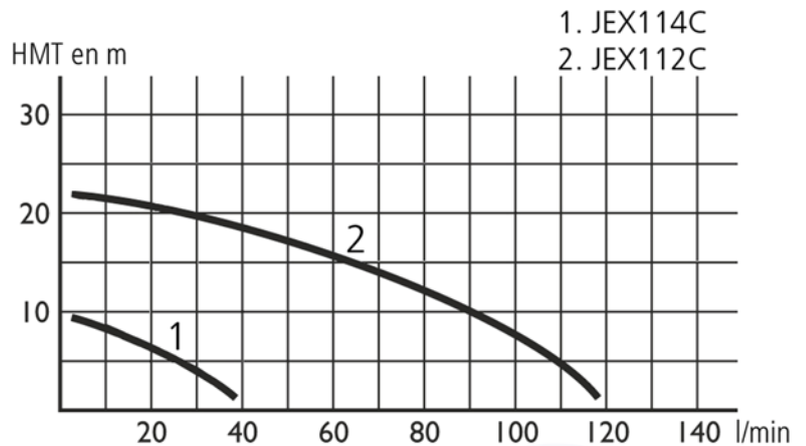
Bagues d'étanchéité : viton

### 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 <sup>3</sup> /h	12 V	0,37 kW	32 A	2000 tr/min	1" 1/4 F	10 m	9,1 kg
JEX114C2	3,5 m <sup>3</sup> /h	24 V	0,37 kW	20 A	2000 tr/min	1" 1/4 F	10 m	9,3 kg
JEX112C2	7,2 m <sup>3</sup> /h	24 V	1,12 kW	45 A	1400 tr/min	1" 1/2 F	22 m	19,9 kg