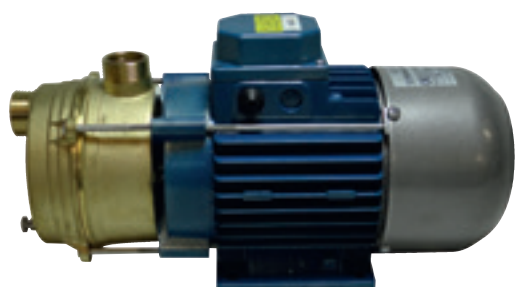


ÉLECTROPOMPES DE TRANSFERT

■ Pompes Multi-usages

Caractéristiques

- > Utilisation : eau douce, eau de mer, gasoil
- > Auto-amorçante jusqu'à 5 m (12 et 24 Vcc), 6 m (220/380 Vca)
- > Corps de pompe et rotor en bronze
- > Arbre inox

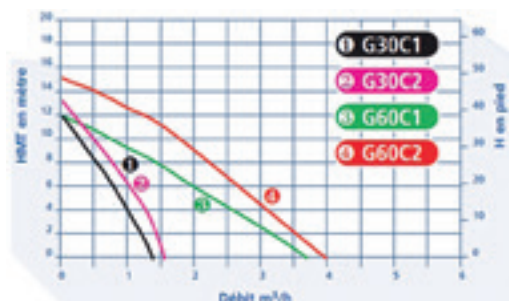


G60C2

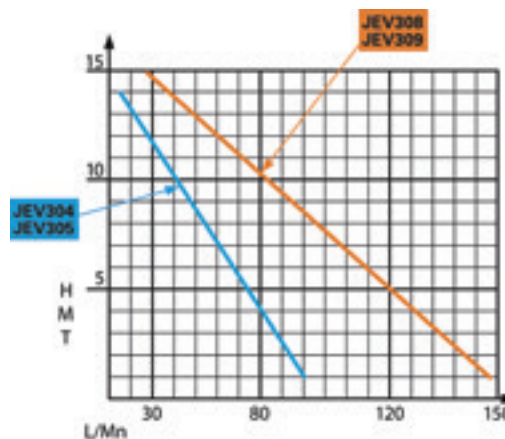
JEV



Courbes de performances G30 et G60



Courbes de performances JEV



Réf.	Débit max. (l/min)	HMT max. (m)	Tension (V)	Puissance (kW)	Aspiration et refoulement (pouces)	Dimensions L x l x h (mm)	Type	Poids (kg)
G30C2	26	16	24	0,22	3/4"	283 x 122 x 154	Non réversible	5,1
G60C1	56	14	12	0,44	1"	343 x 140 x 172	Non réversible	9
G60C2	67	19	24	0,44	1"	343 x 140 x 172	Non réversible	9
G170C2	166	10	24	0,75	1"1/2	428 x 178 x 208	Non réversible	15
JEV304	100	1	220	0,75	1"1/2	376 x 162 x 209	Réversible	12
JEV305	40	10	380 Tri	0,75	1"1/2	376 x 162 x 209	Réversible	12
JEV308	150	1	220	0,90	1"1/2	376 x 162 x 209	Réversible	14
JEV309	150	1	380 Tri	0,90	1"1/2	376 x 162 x 209	Réversible	14

Pompe portable multi-usages

- > Auto-amorçante jusqu'à 3 mètres
- > Peut fonctionner à sec pendant 30 mn
- > Connexions 1"1/2
- > Débit 80 L/min
- > Tension 220V - 50Hz



Réf. **J80230**

Rechange turbine nitrile : Réf. **SK4110003**

