

MULTIGO



Electropompes centrifuges multicellulaires verticales en AISI 304

Electropompes centrifuges multicellulaires verticales particulièrement fiables et silencieuses. Dotées de moteurs refroidis par le fluide pompé et avec une double garniture mécanique avec chambre à huile qui assure une longue durée de vie. Particulièrement appropriées pour la pressurisation d'installations hydrauliques domestiques, hospitalières et collectives etc., le relevage de liquides en milieux inondables, l'alimentation de fontaines, les jeux d'eaux et pour l'irrigation de petits potagers et jardins. Dotées de câbles d'alimentations de 5 m type H07 RN-F. Version en ligne disponible.



Installation facile



Simplicité d'utilisation



Silencieux

Matériaux

Corps pompe	AISI 304 (EN 1.4301)
Roue	PPE+PS renforcée avec de la fibre de verre
Arbre	AISI 431 (EN 1.4057)
Garniture mécanique	Céramique/Carbone/NBR
Couvercle moteur	AISI 304

Faible niveau sonore

La pompe centrifuge multicellulaire verticale MULTIGO est particulièrement silencieuse. Le moteur est refroidi par le flux du liquide pompé, qui passe autour du moteur. La conception de la pompe permet ainsi de limiter le niveau sonore de la pompe, mais aussi les vibrations produites par la partie hydraulique.

Données techniques

Pression max de fonctionnement	10 bar
Température max du liquide	40°C
Profondeur max d'aspiration	6m avec câble 5 m
MEI	> 0,4
Pôles	2
Classe d'isolation	F
Indice de protection	IP68
Tension	Monophasée 1~230V ±10% Triphasée 3~230V - 400V ±10%

Condensateur permanent et protection de surcharge moteur intégrés, avec réarmement automatique. Non existant en version triphasée, à fournir par l'utilisateur.

Accessoires



Réservoir

Page 427 - Réservoir 8/10/16 bar 5/24 litres



Flotteur

Page 426 - Flotteur 5/10m avec contrepoids



Pressostat

Page 426 - Pressostat 1,4÷10,5 bar



Coffrets et Systemes de contrôle

Page 412 - **Presscomfort**

Régulateur de pression

Page 413 - **Servopress**

Régulateur de pression

Page 408 - **E-SPD**

Système de contrôle à vitesse variable

Page 410 - **VASCO**

Système de contrôle à vitesse variable

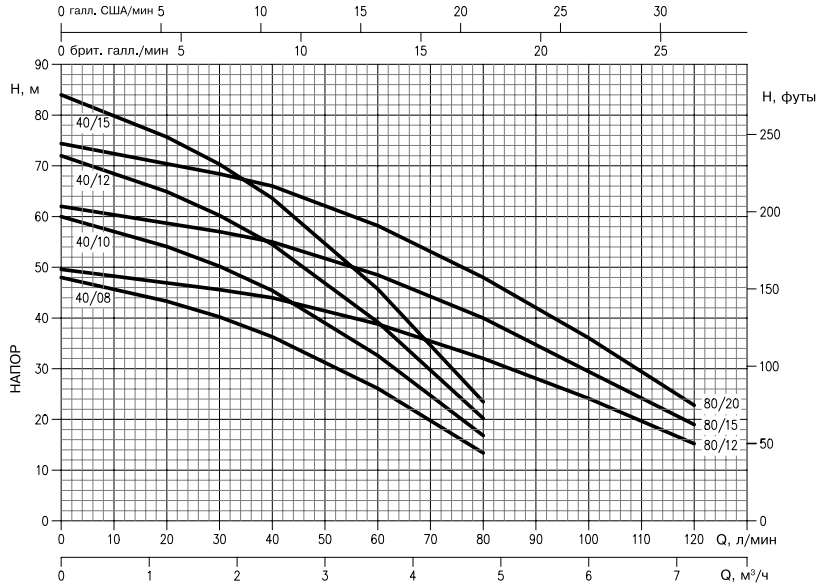
Page 406 - **Coffrets**

EASY, SMART EVO 1-2

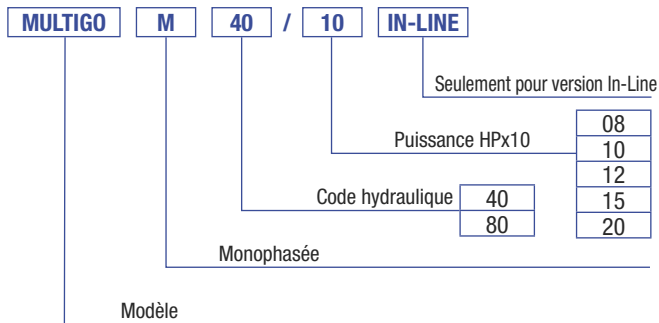
MULTIGO



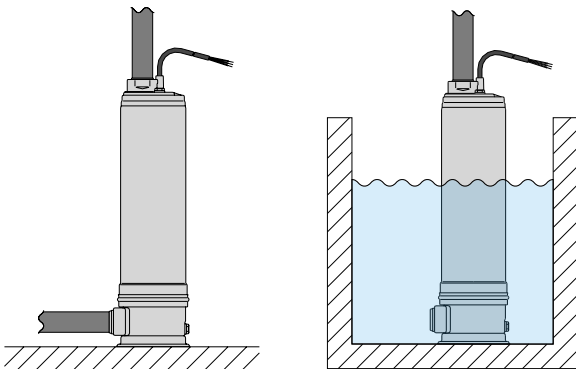
Electropompes centrifuges multicellulaires verticales en AISI 304



Sigle d'identification



Installation



L'électropompe multicellulaire MULTIGO est facile à installer grâce à ses dimensions réduites. Sa construction robuste et fiable, combinée aux avantages de l'acier inoxydable, offre des performances hydrauliques élevées ainsi qu'une excellente résistance à la corrosion. Particulièrement flexibles, les pompes MULTIGO sont conçues pour pouvoir fonctionner immergées.