

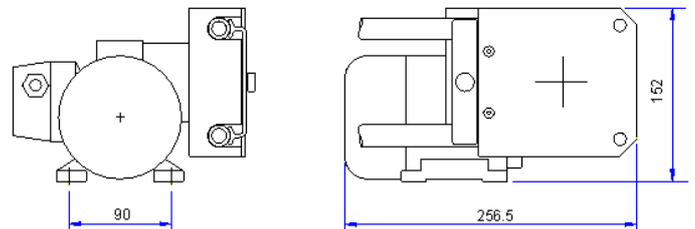
M6000

Pompe péristaltique

Modèle M6000

Pompe très puissante équipée d'un rotor conventionnel. Idéale pour des applications exigeantes en cycle intermittent ou continu. Excellente performance à l'aspiration ou dans le cas de produits visqueux. Double tête possible pour un plus grand débit.

Tête de pompe	Alliage d'aluminium. Revêtement polyester pour une meilleure tenue à la corrosion.
Couvercle	Plexiglas avec marquage Autoclude. Fixation par quatre vis quart de tour pour changement rapide de tube.
Rotor	Trois rollers. Aluminium anodisé. Rollers Nylatron sans ajustement montés sur roulement.
Moteur	Courant alternatif à induction 110V, 230V 1 phase, 230V/400V 3 phases 50/60Hz. IP20, IP54, IP55, EExd. Courant continu à aimants permanents 110V, 220V. Puissance : AC 180W DC 220W.
Options	Codeur tachymétrique. Réducteur en ligne ou orthogonal.
Tube	Silicone, Autoprène®, Viton®, Tygon® 9,5 mm épaisseur 3.2 mm. 12,7 mm épaisseur 3.2 mm. Connecteurs polypropylène.
Poids	6,5 kgs.



Côtes d'encombrement en mm. (Moteur 230/400 V 3 phases)

DEBIT (ml/mn)

TUBE	14 rpm	18 rpm	25 rpm	27 rpm	36 rpm	45 rpm	55 rpm	67 rpm	89 rpm	134 rpm	191 rpm
9,5 mm	262,5	337,5	468,8	506,3	675	843,8	1031	1256	1668,8	2512,5	3581,3
12,7 mm	466,2	599,4	832,5	899,1	1199	1499	1832	2231	2963,7	4462,2	6360,3

Electro-Finish

32 rue René Camphin - BP 76
38602 FONTAINE CEDEX

Tél. 04 76 27 34 45

Fax 04 76 27 77 88

E-mail : electro.finish@freesbee.fr



électro-finish

Au service de nos clients depuis 1954

M6000-0310