

# POMPES PÉRISTALTIQUES

## Pompes péristaltiques à débit avec tête de pompe compactes à couvercle basculant

- écran 4,3" LCD couleur tactile
- clavier mécanique
- interfaces RS232 et RS485
- 4 modes de fonctionnement : volume fixe, distribution par volume, distribution par vitesse, démarrage/arrêt temporisé
- fonction d'écartonnage intelligente
- fonction de micro-ajustement
- boîtier en ABS anti-corrosion et antistatique
- moteur pas-à-pas en boucle fermée
- tête de pompe compacte avec 3 ou 4 gallets selon le modèle
- tête de pompe avec bloc supérieur basculant
- alimentation : 230 V
- dimensions : 259 x 157 x 237 mm / 4,4 kg
- préciser le Ø int. du tuyau à la commande
- kit de fixation inclus
- livré avec le nombre de têtes demandés



tableau des débits		
pour tuyau		débit
Ø interne	paroi	
pompe 1 canal		
0,8 mm	1,6 mm	0,0053-19 ml/min
1,6 mm	1,6 mm	0,027-95 ml/min
2,4 mm	1,6 mm	0,055-193 ml/min
3,2 mm	1,6 mm	0,0933-327 ml/min
4,8 mm	1,6 mm	0,1967-688 ml/min
6,4 mm	1,6 mm	0,3333-1167 ml/min
7,9 mm	1,6 mm	0,43-1505 ml/min
4,8 mm	2,4 mm	0,18-630 ml/min
6,4 mm	2,4 mm	0,2733-957 ml/min
7,9 mm	2,4 mm	0,3833-1342 ml/min
9,6 mm	2,4 mm	0,5167-1808 ml/min
pompe 2 canaux		
0,8 mm	1,6 mm	0,0053-19 ml/min
1,6 mm	1,6 mm	0,027-95 ml/min
2,4 mm	1,6 mm	0,055-193 ml/min
3,2 mm	1,6 mm	0,0933-327 ml/min
4,8 mm	1,6 mm	0,1967-688 ml/min

têtes industrielles pour gros débits						
	pour tuyau		débit (selon le modèle de pompe)		3 gallets	4 gallets
	Ø interne	paroi	3 gallets, 0,1 à 600 tr/min	4 gallets, 0,1 à 600 tr/min		
<b>0 à 756,99 ml/min, 0,1 à 150 RPM</b>						
1 tête	0,8 mm	1,6 mm	0,0083-50,3 l/min	0,0079-47,37 l/min	SH3130	SH3131
	1,6 mm	1,6 mm	0,0281-168,4 l/min	0,0267-160,37 l/min		
	2,4 mm	1,6 mm	0,0613-367,97 l/min	0,0544-326,13 l/min		
	3,2 mm	1,6 mm	0,1006-603,5 l/min	0,0942-565,47 l/min		
	4,8 mm	1,6 mm	0,2243-1345,83 l/min	0,2103-1262 l/min		
	6,4 mm	1,6 mm	0,3297-1978,1 l/min	0,2915-1748,93 l/min		
	7,9 mm	1,6 mm	0,5047-3027,97 l/min	0,4483-2690 l/min		
2 têtes	4,8 mm	2,4 mm	0,2513-1507,6 l/min	0,1979-1187,55 l/min	SH3132	SH3133
	6,4 mm	2,4 mm	0,3912-2346,95 l/min	0,2909-1745,5 l/min		
<b>0 à 1766,31 ml/min, 0,1 à 350 RPM</b>						
1 tête	0,8 mm	1,6 mm	0,0083-50,3 l/min	0,0079-47,37 l/min	SH3134	SH3135
	1,6 mm	1,6 mm	0,0281-168,4 l/min	0,0267-160,37 l/min		
	2,4 mm	1,6 mm	0,0613-367,97 l/min	0,0544-326,13 l/min		
	3,2 mm	1,6 mm	0,1006-603,5 l/min	0,0942-565,47 l/min		
	4,8 mm	1,6 mm	0,2243-1345,83 l/min	0,2103-1262 l/min		
	6,4 mm	1,6 mm	0,3297-1978,1 l/min	0,2915-1748,93 l/min		
	7,9 mm	1,6 mm	0,5047-3027,97 l/min	0,4483-2690 l/min		
2 têtes	4,8 mm	2,4 mm	0,2513-1507,6 l/min	0,1979-1187,55 l/min	SH3136	SH3137
	6,4 mm	2,4 mm	0,3912-2346,95 l/min	0,2909-1745,5 l/min		
<b>0 à 3027,97 ml/min, 0,1 à 600 RPM</b>						
1 tête	0,8 mm	1,6 mm	0,0083-50,3 l/min	0,0079-47,37 l/min	SH3140	SH3141
	1,6 mm	1,6 mm	0,0281-168,4 l/min	0,0267-160,37 l/min		
	2,4 mm	1,6 mm	0,0613-367,97 l/min	0,0544-326,13 l/min		
	3,2 mm	1,6 mm	0,1006-603,5 l/min	0,0942-565,47 l/min		
	4,8 mm	1,6 mm	0,2243-1345,83 l/min	0,2103-1262 l/min		
	6,4 mm	1,6 mm	0,3297-1978,1 l/min	0,2915-1748,93 l/min		
	7,9 mm	1,6 mm	0,5047-3027,97 l/min	0,4483-2690 l/min		
2 têtes	4,8 mm	2,4 mm	0,2513-1507,6 l/min	0,1979-1187,55 l/min	SH3142	SH3143
	6,4 mm	2,4 mm	0,3912-2346,95 l/min	0,2909-1745,5 l/min		