

Pompes péristaltiques Série D-21F à débit fixe

- débit fixe en fonction du diamètre intérieur du tube utilisé
- mise en route par interrupteur, vitesse de rotation de la tête de pompe fixe et constante
- livrées complètes avec jeu de tuyaux agréés FDA et autoclavables (sauf Viton®)
- tuyaux Ø1,6 et Ø4,0 mm en Silicone, Ø3,2 et Ø8,0 mm en PharMed®, Ø4,8 et Ø6,4 mm en Tygon®
- tuyau préconisé : paroi 1,6 mm
- dim. (lxpxh) : 195x245x120 mm/1,8 kg



| vitesse | tête | | débits (ml/min) en fonction du tuyau utilisé (Ø int.) | | | | | | | | tuyaux livrés Ø int (paroi 1,6 mm) | alim. | référence | Prix HT |
|------------|------|------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------------------------|-----------------------|-----------|---------|
| | type | nb. galets | Ø0,5mm | Ø0,8mm | Ø1,6mm | Ø3,2mm | Ø4,0mm | Ø4,8mm | Ø6,4mm | Ø8,0mm | | | | |
| 10 tr/min | B | 4 galets | 0,25 | 0,62 | 2 | 6 | 9 | - | - | - | 1,6-3,2-4 mm | 230V/50Hz | KD1105 | |
| 80 tr/min | B | 4 galets | 1,8 | 4,5 | 15 | 40 | 57 | - | - | - | 1,6-3,2-4 mm | 230V/50Hz | KD1108 | |
| 10 tr/min | A | 2 galets | 0,3 | 0,8 | 3,4 | 12 | 17 | 23 | - | - | 1,6-3,2-4 mm | 230V/50Hz | KD1110 | |
| 30 tr/min | A | 2 galets | 1 | 2,4 | 9 | 30 | 42 | 60 | 100 | - | 1,6-3,2-4 mm | 230V/50Hz | KD1130 | |
| 80 tr/min | A | 2 galets | 2,5 | 6,4 | 25 | 90 | 130 | 175 | 300 | - | 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | 230V/50Hz | KD1140 | |
| 240 tr/min | A | 2 galets | 6,5 | 17 | 67 | 230 | 285 | 400 | 700 | - | 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | 230V/50Hz | KD1160 | |
| 240 tr/min | A | 2 galets | 6,5 | 17 | 67 | 230 | 285 | 400 | 700 | - | 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | batterie rechargeable | KD1161 | |
| 270 tr/min | B | 3 galets | 8 | 19 | 77 | 270 | 390 | 600 | 900 | 1300 | 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | 230V/50Hz | KD1162 | |

accessoires

pédale de contrôle marche / arrêt

KD1290

Pompes péristaltiques digitales programmables Série D-21FT à débit fixe

► mémoire du dernier cycle

- équipées d'un programmeur pour le fonctionnement par cycle de dosages : programmation de la durée et de l'intervalle de temps entre chaque dosage
- **écran LCD rétro-éclairé**
- programmation du temps de 0,01 seconde à 99,99 heures
- sélection de l'unité de temps : **seconde, minute ou heure**
- sélection de l'échelle de temps : **0,1 à 1 ou 1 à 10**
- mémoire du dernier cycle
- tuyaux Ø1,6 et Ø4,0 mm en Silicone, Ø3,2 et Ø8,0 mm en PharMed®, Ø4,8 et Ø6,4 mm en Tygon®
- tuyau préconisé : épaisseur de paroi 1,6 mm
- boîtier en acier laqué
- IP65 pour la face avant du boîtier
- dim. (lxpxh) / poids : 195 x 245 x 120 mm / 2 kg
- livrées complètes avec jeu de tuyaux agréés FDA et autoclavables (sauf Viton®)



Tête de pompe
en alliage d'aluminium



Type A
à 2 galets

| vitesse | tête | | débits (ml/min) en fonction du tuyau utilisé (Ø int.) | | | | | | | | tuyaux livrés Ø int (paroi 1,6 mm) | alim. | référence | Prix HT |
|------------|------|------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------|------------------------------------|--------|-----------|---------|
| | type | nb. galets | Ø0,5mm | Ø0,8mm | Ø1,6mm | Ø3,2mm | Ø4,0mm | Ø4,8mm | Ø6,4mm | | | | | |
| 10 tr/min | A | 2 galets | 0,3 | 0,8 | 3,4 | 12 | 17 | 23 | - | Ø 1,6-3,2-4 mm | 230V/50Hz | KD1115 | | |
| 30 tr/min | A | 2 galets | 1,0 | 2,4 | 9 | 30 | 42 | 60 | 100 | Ø 1,6-3,2-4 mm | 230V/50Hz | KD1135 | | |
| 80 tr/min | A | 2 galets | 2,5 | 6,4 | 25 | 90 | 130 | 175 | 300 | Ø 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | 230V/50Hz | KD1145 | | |
| 240 tr/min | A | 2 galets | 6,5 | 17 | 67 | 230 | 285 | 400 | 700 | Ø 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | 230V/50Hz | KD1165 | | |
| 240 tr/min | A | 2 galets | 6,5 | 17 | 67 | 230 | 285 | 400 | 700 | Ø 1,6-3,2-4,8-6,4 mm | batterie rechargeable | KD1175 | | |

accessoires

pédale de contrôle marche / arrêt

KD1290