

Fiche technique

Compact R 2019

Pompe doseuse péristaltique avec réglage numérique intégré du nombre de tours (boucle de commande fermée). La commande numérique maintient le débit à la valeur exacte configurée, sans variation.

Le moteur solide à courant continu avec boîte de vitesses à double palier garantit une durée de vie étendue.



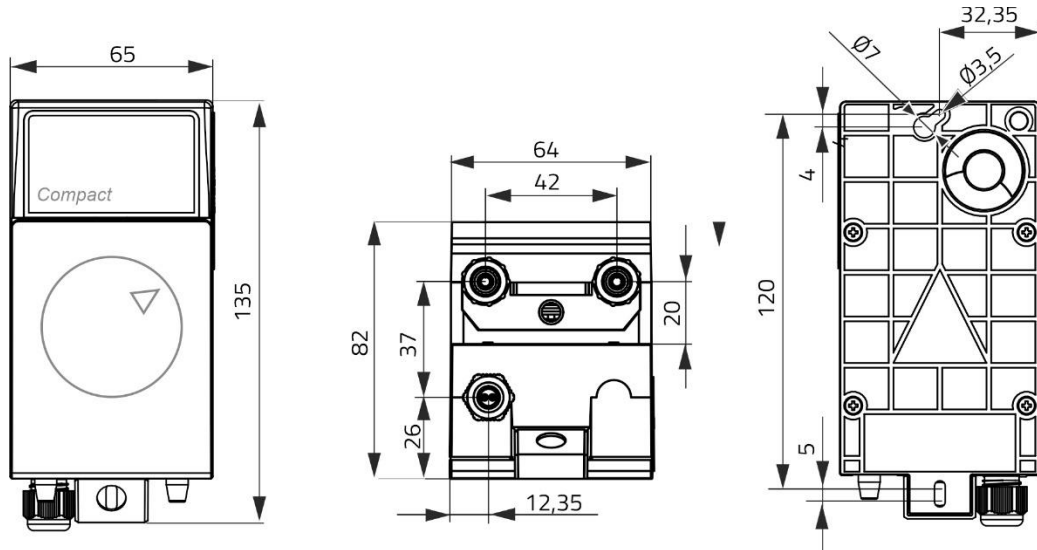
Puissance	Débit :	2 ... 75 ml/min PS 140 NO / PS140 PH, 0,5 bar max.
	Hauteur d'aspiration :	1,8 m
	Durée de fonctionnement :	8 h/j (36 litres par jour)
	Facteur de marche :	100 %/h dans la limite de la durée de fonctionnement recommandée
Configuration	Appareil :	Avec potentiomètre
	Commande de dosage :	Vitesse de rotation : 2,5 ... 75 ml/min Durée de cycle : 1 ... 60 sec (1 ml/sec)
Données électriques	Tension de service :	230 V CA +/-10 %, 50-60 Hz 24 V CA, 50-60 Hz 12 - 24 V CC
	Puissance absorbée :	5,5 VA
	Classe de protection :	IP 65
Données mécaniques	Dimensions :	65 x 135 x 82 mm
	Poids :	0,6 kg
	Branchemet de flexible :	5X1,5 mm (5/8 mm) ou bien 6x2 (6/10)

Conditions environnementales

Température environnementale autorisée : +10...+50°C

Conditions climatiques requises : selon DIN EN 60068-2-38

Dimensions



Produits

Art. n° :

- | | |
|-------|----------------------------|
| 98273 | Compact R 230 V, 50 /60 Hz |
| 98279 | Compact R 24 V 50 / 60 Hz |
| 98289 | Compact R 12 - 24 V CC |

Flexibles de pompe intégrables

Art. n° :

- | | |
|---------|---|
| 1000460 | Kit de flexibles SK9911/4,8-5x1,5 140-4,8x1,6No |
|---------|---|

Accessoires fournis

Kit de flexibles SK9911/4,8-5x1,5 140-4,8x1,6No b

Tuyau PVC 4 m, 5x1,5 mm

Tube 235 mm PVC 12x1,1 mm

Tubulure d'entrée de réservoir TST M10, 90°

Petites pièces (2x chevilles de 6 mm avec vis, 1x coude de vidange, 1x bouchon de fermeture)