

SPP 90

Pompe péristaltique de dosage - montage panneau

Cette pompe a été conçue pour des applications exigeantes avec un **corps renforcé en polycarbonate et un roulement intégré**.

Le couvercle transparent est monté sur deux charnières pour **faciliter les changements de tuyaux**.

Equipée d'un **tuyau d'une épaisseur de 2.4 mm**, elle autorise de bonnes performances sur les liquides visqueux.

Options:

Boîtier IP65, bouton On/off, fusible

Version 24V 240 RPM

Version 24V brushless



Version 24V 65 à 125 RPM
Avec option vis moletées.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SPP90

Alimentation : 24 Volts courant continu à aimants permanent

Options: 24V Brushless avec codeur tachymétrique
230 Volts 50 Hz

Puissance : 12 à 45 Watts *selon le modèle*

Vitesse de rotation : **24 V** : 65 RPM, 85 RPM, 125 RPM, 240 RPM

230 V : 125 RPM

24 V brushless : 88 RPM

Débit maximum :

Diamètre du tube	65 RPM	85 RPM	88 RPM (moteur brushless)	125 RPM	240 RPM	
6 mm	340 20,40	450 27,00	450 27,00	610 36,60	1450 87,00	ml/mn l/h
8 mm	490 29,40	630 37,80	640 38,40	900 54,00	2100 126,00	ml/mn l/h

N'hésitez pas à nous consulter pour des débits différents de ceux indiqués ci-dessus.

Pression maximum : 2 bars

Tube : Matières : Teknoprène®, Silicone, Viton®
Connecteurs en polypropylène ou PVDF

Poids avec moteur : 1 kg à 1,5 kg

SIEBEC

8, rue Guy Mocquet - BP 88
38602 FONTAINE CEDEX.
FRANCE



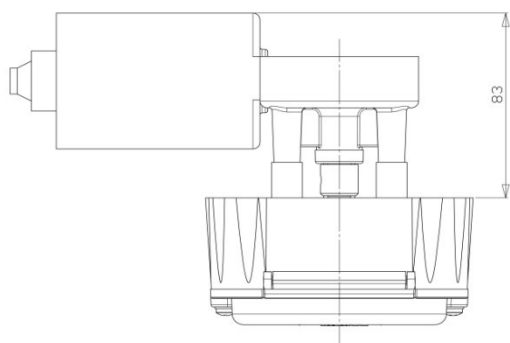
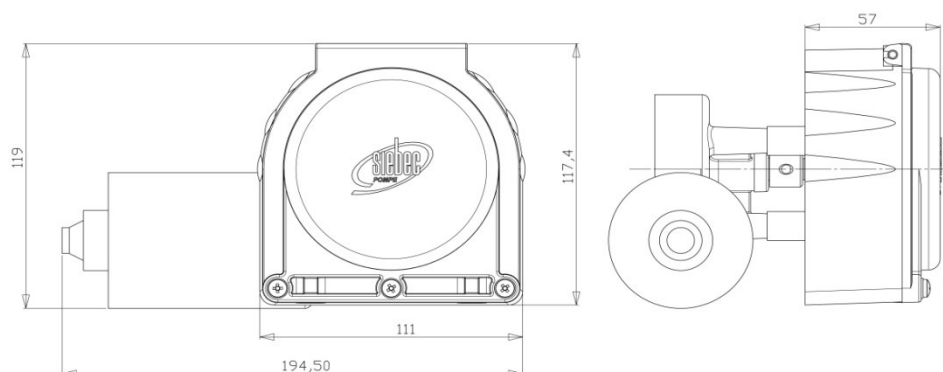
Tél. +33 (0)4 76 26 12 09

Internet : <http://www.siebec.com>

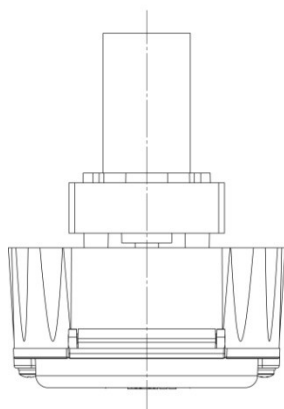
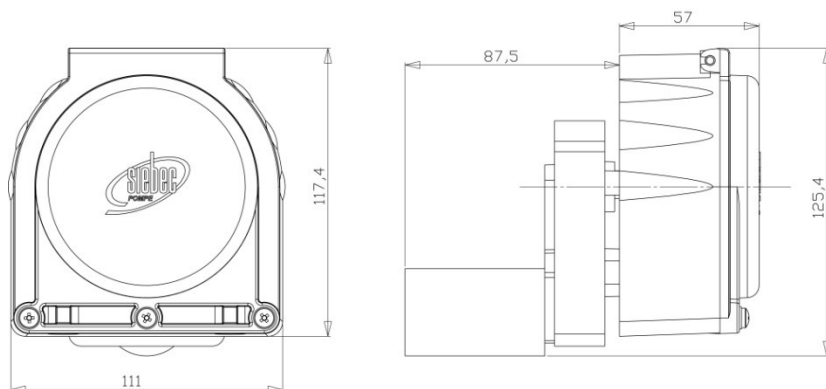
Fax +33 (0)4 76 27 04 82

E-mail : contact@siebec.com

DIMENSIONS SPP90



*24V avec motoréducteur de **240 RPM***



*24V avec motoréducteur de **55 RPM à 125 RPM***

SIEBEC

8, rue Guy Mocquet - BP 88
38602 FONTAINE CEDEX.
FRANCE



Tél. +33 (0)4 76 26 12 09

Internet : <http://www.siebec.com>

Fax +33 (0)4 76 27 04 82

E-mail : contact@siebec.com