

Fiche technique

Pompe doseuse à tuyau Concept 2114

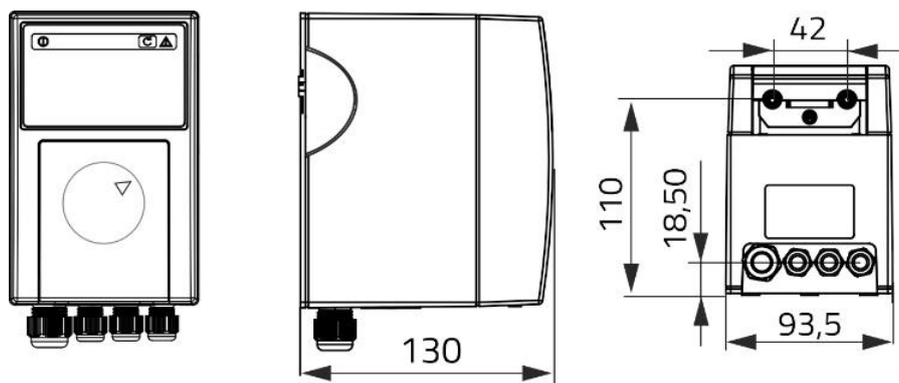
La pompe doseuse à tuyau Concept 2114 dose avec précision et fiabilité les détergents liquides pour les installations de rinçage et de lavage.

Sa fabrication solide et ses composants de haute qualité garantissent un fonctionnement sûr, même dans des conditions difficiles.



| | | |
|-------------------------------------|--|--------------------------------|
| Puissance | Débit : | 150 ml/min |
| | Facteur de marche : | 50%/h |
| | Pression max.: | 2 bar |
| Données électriques | Tension de service : | 230 VAC |
| | Fréquence : | 50 / 60 Hz |
| | Puissance absorbée : | 16 VA |
| | Classe de protection : | IP 65 |
| Données mécaniques | Fusible: | 200 mA, à action semi-retardée |
| | Dimensions : | 93,5 x 150 x 130 mm |
| | Poids : | 1,25 kg |
| | Branchement de flexible : | 6 mm de diamètre intérieur |
| Conditions environnementales | Hauteur d'aspiration : | 1,8 m |
| | Température environnementale autorisée : | +10 ... +45°C |
| | Conditions climatiques requises : | selon DIN EN 60068-2-38 |

Dessin coté Concept 2114



| Produits | Art. n° : | Désignation |
|-------------------------|-----------|--|
| Pompe | 10086 | Concept 2114 |
| Électrode | 15009 | Conductivity electrode EE 65-25-10 |
| Kit de flexibles | 1000469 | SK9911/4,8-6 136-4,8x2,4Ph safr (Concept 2114) |
| | 1002056 | SK9911/6,4-6 136-6,4x2,4Ph safr (Concept 2115) |