

Fiche technique 09001K23 Grundfos



Pompe immergée SP 2A-23
Grundfos - 1,1kW - R 1 1/4"
Réf 09001K23

1,345.72€^{TTC*}

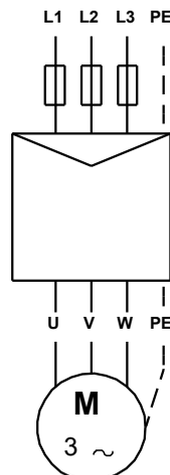
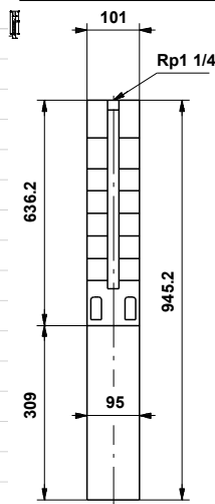
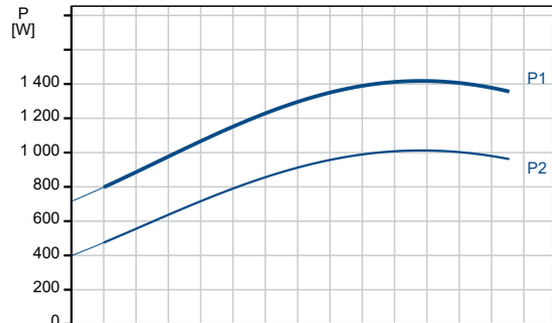
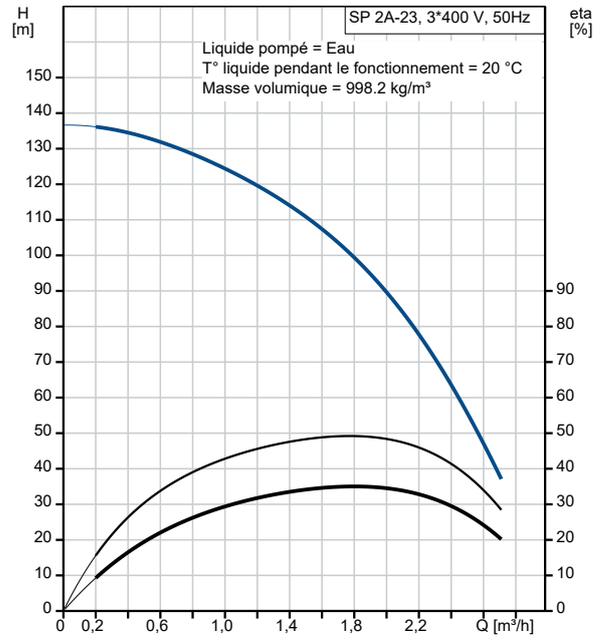
Voir le produit :

<https://www.domomat.com/53914-pompe-immergee-sp-2a-23-grundfos-11kw-r-1-1-4-grundfos-09001k23.html>

*Le produit Pompe immergée SP 2A-23 Grundfos - 1,1kW - R 1 1/4"
est en vente chez Domomat !*



| Description | Valeur |
|---|----------------------|
| Information générale: | |
| Nom produit: | SP 2A-23 |
| Code article: | 09001K23 |
| Numéro EAN:: | 5708601051326 |
| Prix: | |
| Technique: | |
| Vitesse de rotation pour les données de la pompe: | 2900 mn-1 |
| Débit nominal: | 2 m³/h |
| Pression nominale: | 91 m |
| Etages: | 23 |
| Roue mobile réduite: | NONE |
| Garniture mécanique pour moteur: | LIPSEAL |
| Certifications sur la plaque signalétique: | CE,EAC |
| Tolérance de courbe: | ISO9906:2012 3B |
| Modèle: | A |
| Clapet: | YES |
| Version moteur: | T40 |
| Spécifications du bout d'arbre: | CANNELÉ |
| Matériaux: | |
| Pompe: | Stainless steel |
| Pompe: | EN 1.4301 |
| Pompe: | AISI 304 |
| Roue: | Acier inox. |
| Roue: | EN 1.4301 |
| Roue: | AISI 304 |
| Moteur: | Acier inoxydable |
| Moteur: | DIN W.-Nr. 1.4301 |
| Moteur: | AISI 304 |
| Installation: | |
| Refoulement pompe: | Rp1 1/4 |
| Diamètre moteur: | 4 inch |
| Liquide: | |
| Liquide pompé: | Eau |
| Maximum liquid temperature: | 40 °C |
| T° max. liquide à 0,15 m/sec: | 40 °C |
| Température liquide sélectionnée: | 20 °C |
| Densité: | 998.2 kg/m³ |
| Donnée électrique: | |
| Type moteur: | MS402 |
| Applic. moteur: | GRUNDFOS |
| Puissance nominale - P2: | 1.1 kW |
| Puissance (P2) requise par pompe: | 1.1 kW |
| Fréquence d'alimentation: | 50 Hz |
| Tension nominale: | 3 x 380-400-415 V |
| Courant nominal: | 3.25-3.40-3.65 A |
| Intensité démarrage: | 480-480-470 % |
| Cos phi - facteur de puissance: | 0.76-0.72-0.65 |
| Vitesse nominale: | 2850-2860-2870 mn-1 |
| Méthode de démarrage: | direct |
| Indice de protection (IEC 34-5): | IP68 |
| Classe d'isolement (IEC 85): | B |
| Protection moteur: | AUCUN |
| Protection thermique: | externe |
| Capteur de température intégré: | non |
| No moteur: | 79192005 |
| Enroulements: | Enamelled |
| Autres: | |
| Indice de rendement minimum, MEI ≥: | 0.70 |
| Status ErP: | EuP Standalone/Prod. |
| Poids net: | 16 kg |
| Poids brut: | 17.4 kg |
| Colisage: | 16.3 m3 |



| Description | Valeur |
|--------------------|-----------|
| N° VVS danois: | 388312230 |
| N° RSK suédois: | 5852897 |
| N° LVI finlandais: | 4762520 |
| N° NRF norvégien: | 9040815 |