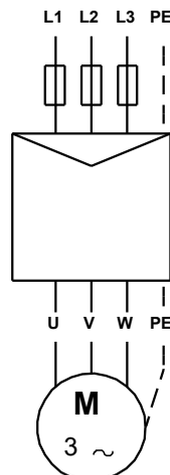
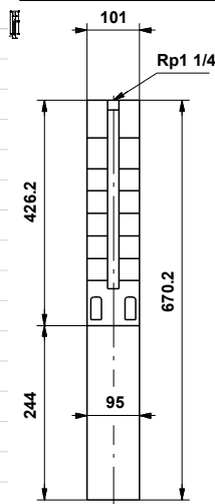
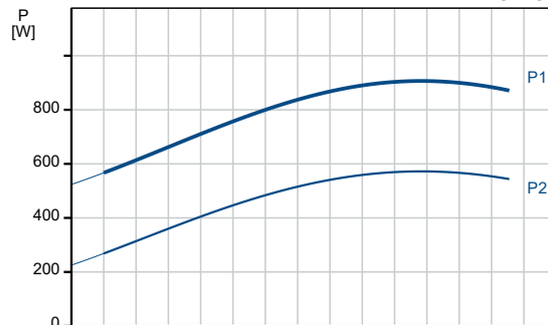
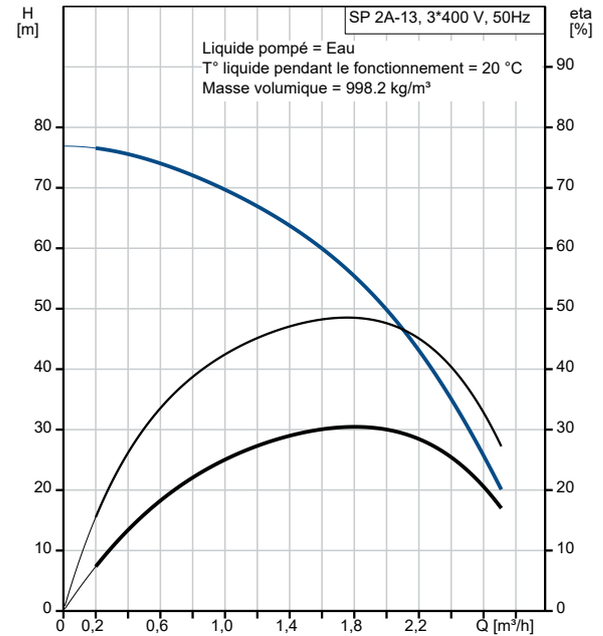


| Description | Valeur |
|---|-------------------------|
| Information générale: | |
| Nom produit: | SP 2A-13 |
| Code article: | 09001K13 |
| Numéro EAN:: | 5708601051302 |
| Prix: | |
| Technique: | |
| Vitesse de rotation pour les données de la pompe: | 2900 mn-1 |
| Débit nominal: | 2 m ³ /h |
| Pression nominale: | 52 m |
| Etages: | 13 |
| 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/m ³ |
| Donnée électrique: | |
| Type moteur: | MS402 |
| Applic. moteur: | GRUNDFOS |
| Puissance nominale - P2: | 0.55 kW |
| Puissance (P2) requise par pompe: | 0.55 kW |
| Fréquence d'alimentation: | 50 Hz |
| Tension nominale: | 3 x 380-400-415 V |
| Courant nominal: | 2.00-2.20-2.35 A |
| Intensité démarrage: | 470-480-470 % |
| Cos phi - facteur de puissance: | 0.70-0.64-0.60 |
| 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: | 79192003 |
| Enroulements: | Enamelled |
| Autres: | |
| Indice de rendement minimum, MEI ≥: | 0.70 |
| Status ErP: | EuP Standalone/Prod. |
| Poids net: | 11 kg |
| Poids brut: | 12.4 kg |
| Colisage: | 16.3 m3 |



| Description | Valeur |
|--------------------|-----------|
| N° VVS danois: | 388312130 |
| N° RSK suédois: | 5852895 |
| N° LVI finlandais: | 4762512 |
| N° NRF norvégien: | 9040813 |