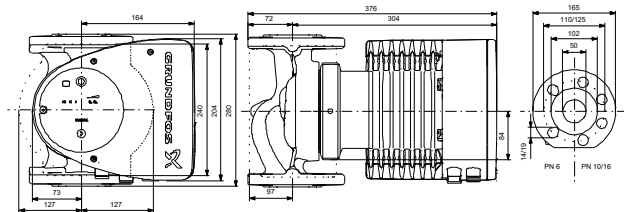
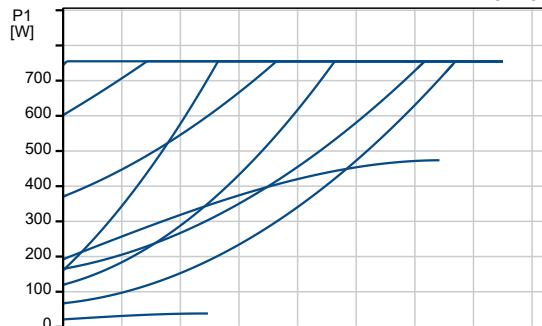
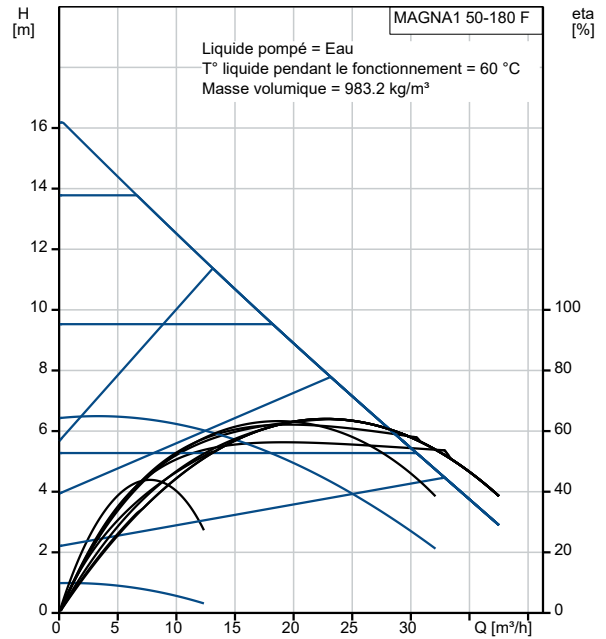


| Description                                | Valeur                      |
|--|-----------------------------|
| <b>Information générale:</b>               |                             |
| Nom produit:                               | MAGNA1 50-180 F             |
| Code article:                              | 99221338                    |
| Numéro EAN::                               | 5712608943119               |
| Prix:                                      |                             |
| <b>Technique:</b>                          |                             |
| Pression maxi:                             | 180 dm                      |
| Classe TF:                                 | 110                         |
| Certifications sur la plaque signalétique: | CE, VDE, EAC, CN ROHS, WEEE |
| Modèle:                                    | C                           |
| <b>Matériaux:</b>                          |                             |
| Corps de pompe:                            | Fonte                       |
| Corps de pompe:                            | EN-GJL-250                  |
| Corps de pompe:                            | ASTM A48-250B               |
| Roue mobile:                               | PES 30%GF                   |
| <b>Installation:</b>                       |                             |
| Plage température ambiante:                | 0 .. 40 °C                  |
| Pression maximale de service:              | 10 bar                      |
| Bride standard:                            | DIN                         |
| Raccordement tuyauterie:                   | DN 50                       |
| Pression par étage:                        | PN 6/10                     |
| Entraxe:                                   | 280 mm                      |
| <b>Liquide:</b>                            |                             |
| Liquide pompé:                             | Eau                         |
| Plage température liquide:                 | -10 .. 110 °C               |
| Température liquide sélectionnée:          | 60 °C                       |
| Densité:                                   | 983.2 kg/m <sup>3</sup>     |
| <b>Donnée électrique:</b>                  |                             |
| Puissance élec.-P1:                        | 22.13 .. 769 W              |
| Fréquence d'alimentation:                  | 50 / 60 Hz                  |
| Tension nominale:                          | 1 x 230 V                   |
| Intensité maximum consommée:               | 0.24 .. 3.4 A               |
| Indice de protection (IEC 34-5):           | X4D                         |
| Classe d'isolement (IEC 85):               | F                           |
| <b>Autres:</b>                             |                             |
| Energie (EEI):                             | 0.20                        |
| Poids net:                                 | 18.8 kg                     |
| Poids brut:                                | 20.7 kg                     |
| Volume d'expédition:                       | 0.046 m <sup>3</sup>        |
| N° LVI finlandais:                         | 4615198                     |



Example of mains-connected motor with mains switch, backup fuse and additional protection

