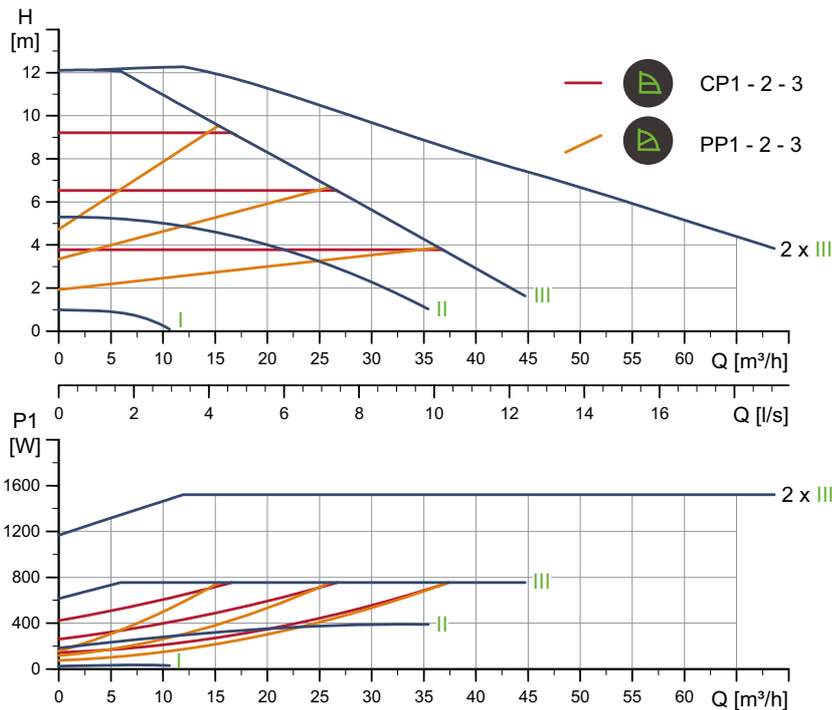


MAGNA1 D 65-120 F

1 x 230 V, 50/60 Hz



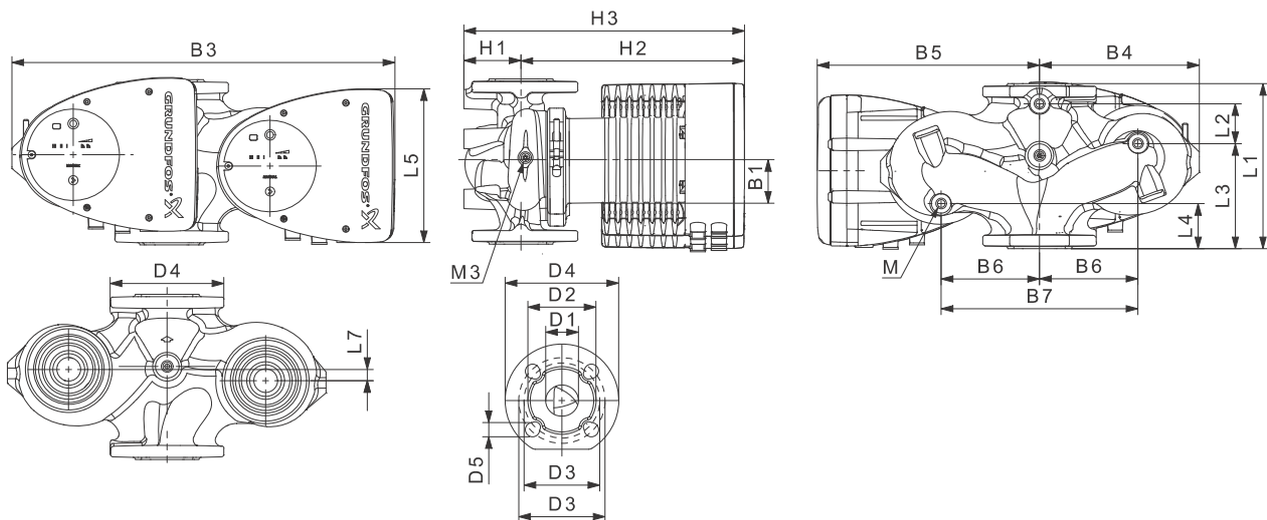
TM05 6351 4712

| Vitesse | P1 [W] | I <sub>1/1</sub> [A] |
|---------|--------|----------------------|
| Mini.   | 24,9   | 0,27                 |
| Maxi.   | 769    | 3,39                 |

Raccords : Voir *Raccordement tuyauterie*, page 83.  
 Pression de service : Max. 1,0 MPa (10 bar).  
 Température du liquide : -10 à 110 °C (TF 110).  
 Valeurs EEI spécifiques : 0,21.

Le circulateur bénéficie d'une protection contre les surcharges.

| Poids net [kg] | Poids brut [kg] | Vol. expé. [m³] |
|----------------|-----------------|-----------------|
| 40,3           | 47,8            | 0,132           |



TM05 5937 3613

| Type de circulateur | Dimensions [mm] |     |    |    |     |    |    |     |     |     |     |     |    |     |     |    |     |         |     |       | Rp |     |
|---------------------|-----------------|-----|----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|---------|-----|-------|----|-----|
|                     | L1              | L2  | L3 | L4 | L5  | L7 | B1 | B3  | B4  | B5  | B6  | B7  | H1 | H2  | H3  | D1 | D2  | D3      | D4  | D5    | M  | M3  |
| MAGNA1 D 65-120 F   | 340             | 218 | 92 | 92 | 204 | 0  | 84 | 522 | 228 | 294 | 130 | 260 | 77 | 312 | 389 | 65 | 119 | 130/145 | 185 | 14/19 | 12 | 1/4 |

Pour les codes articles, voir page 85.