



**Sépi-pompes.com**

**Pompe FLYGT 3085.181- 434**

Pompe FLYGT 3085.181 434 Pompe de relevage pour eau usée Puissance: 1.3 kW Tension: 400/600 V  
Intensité: 5.6/3.2 A 1500 Tr/min 0.3 à 0.9 bar 0 à 26 L/s



**Marque : FLYGT**

**Référence : FLYGT3085-181-434**

**Critères associés :**

*Type de fluide* : Eaux usées

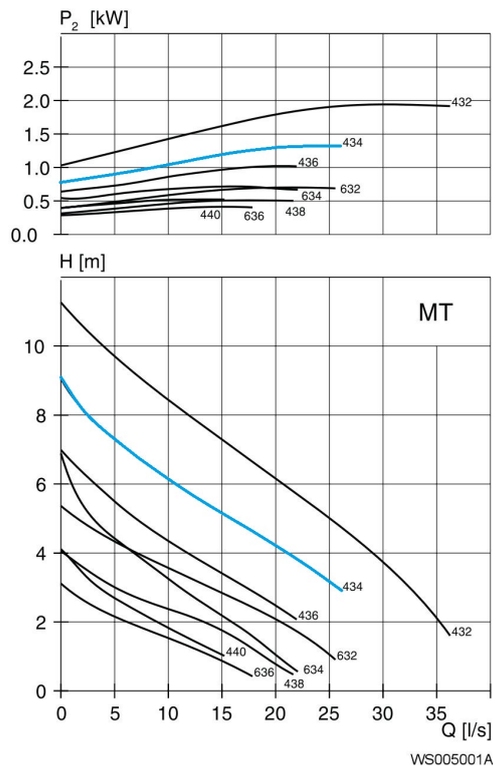
*Environnement* : Collectivité, Industrie (Triphasée)

*Type de produit* : Pompes

*Type de technologie* : Relevage

**Pompe FLYGT 3085.181- 434**

MT



**Table 2: 400 V, 50 Hz, 3-phase**

| Rated power kW | Rated power hp | Curve/Impeller No | Revolutions per minute, rpm | Rated current, A | Starting current, A | Power factor, cos φ | Installation |
|----------------|----------------|-------------------|-----------------------------|------------------|---------------------|---------------------|--------------|
| 0,9            | 1,2            | 632               | 940                         | 2,9              | 11                  | 0,65                | F,P,S        |
| 0,9            | 1,2            | 634               | 940                         | 2,9              | 11                  | 0,65                | F,P,S        |
| 0,9            | 1,2            | 636               | 940                         | 2,9              | 11                  | 0,65                | F,P,S        |
| 1              | 1,3            | 436               | 1455                        | 3,2              | 23                  | 0,6                 | T,Z          |
| 1              | 1,3            | 438               | 1455                        | 3,2              | 23                  | 0,6                 | T,Z          |
| 1              | 1,3            | 440               | 1455                        | 3,2              | 23                  | 0,6                 | T,Z          |
| 1,3            | 1,7            | 434               | 1440                        | 3,6              | 23                  | 0,68                | F,P,S        |
| 1,3            | 1,7            | 436               | 1440                        | 3,6              | 23                  | 0,68                | F,P,S        |
| 1,3            | 1,7            | 438               | 1440                        | 3,6              | 23                  | 0,68                | F,P,S        |
| 1,3            | 1,7            | 440               | 1440                        | 3,6              | 23                  | 0,68                | F,P,S        |
| 1,4            | 1,9            | 434               | 1435                        | 3,7              | 23                  | 0,7                 | T,Z          |
| 1,4            | 1,9            | 436               | 1435                        | 3,7              | 23                  | 0,7                 | T,Z          |
| 1,4            | 1,9            | 438               | 1435                        | 3,7              | 23                  | 0,7                 | T,Z          |
| 1,4            | 1,9            | 440               | 1435                        | 3,7              | 23                  | 0,7                 | T,Z          |
| 2              | 2,7            | 432               | 1400                        | 4,8              | 23                  | 0,8                 | F,P,S        |
| 2              | 2,7            | 434               | 1400                        | 4,8              | 23                  | 0,8                 | F,P,S        |

[Lien vers la fiche du produit](#)