

## La star des mules DDP

### Information sur la gamme de produit

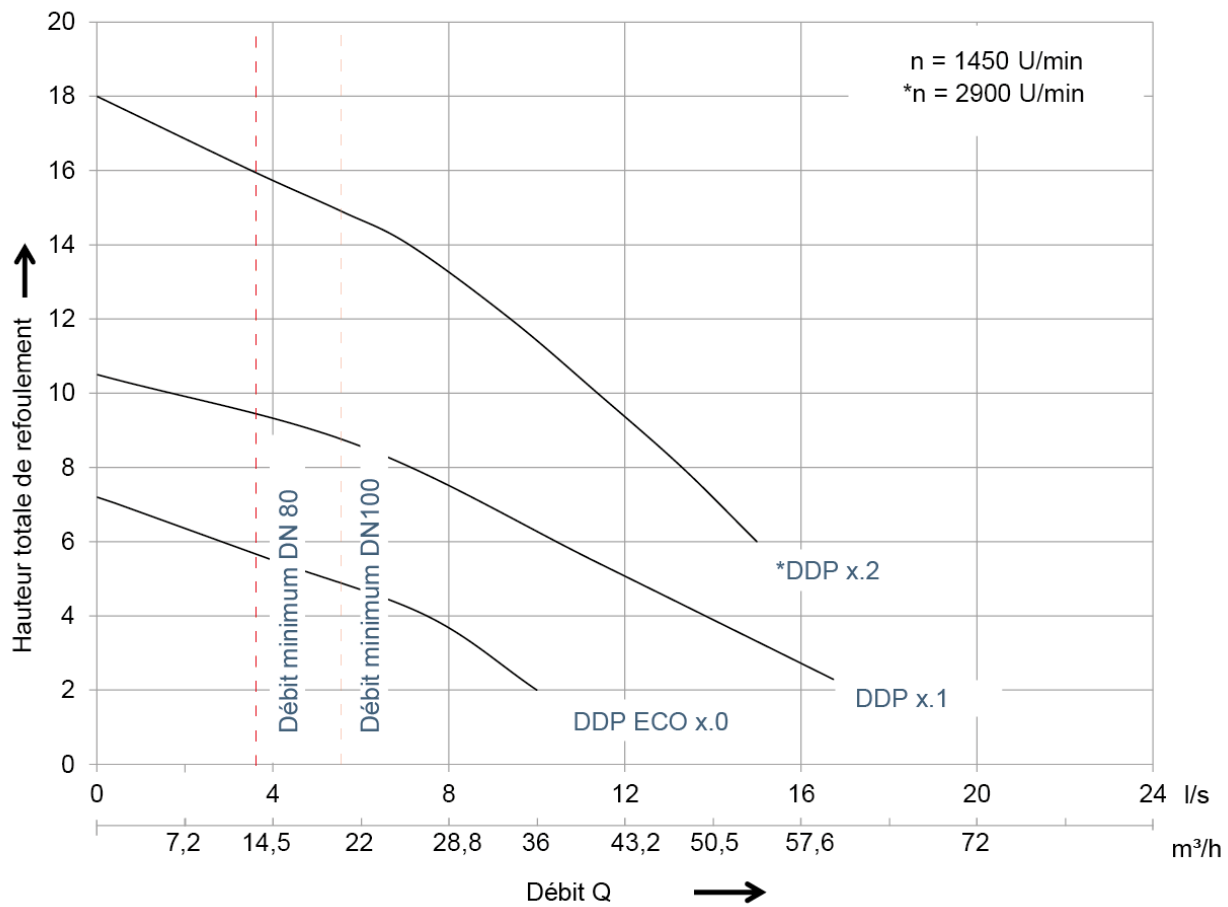
- Faible poids
- Hauteurs d'entrée différentes
- Roue vortex optimisée par CFD
- Résistance chimique élevée de tous les composants
- Montage simple /Prêt à brancher
- Volume utile élevé – jusqu'à 185 l
- Convient pour l'utilisation en aval d'un séparateur de
- Courant triphasé 400 V
- 2 pompes submersibles pour eaux usées avec roue
- Adapté à la dimension de porte : 780 mm



### Données techniques de l'article

kg	75,0
Type	DDP 1.1
Puissance moteur P1	1.83 kW
Puissance moteur P2	1.5 kW
Courant absorbé	5 A
Tension	400 V
Régime	1400 U/min
Granulométrie	65 mm
Volume	65 l
Volume totale	150 l
Cod. art.	2026371

## Graphique des performances



Förderhöhe	4 - 9,5 m
Q 4 m	14,4 l/s
Q 6 m	11,0 l/s
Q 8 m	7,5 l/s
Q 10 m	1,5 l/s
Temperatr normale	40 °C
Temperatur maximum	65 °C