## Nadorstar • • •



Pompes de filtration de piscines publiques à amorçage automatique







- Panier préfiltre en Polypropylène
- Amorçage automatique 4 mètres
- Peut-être installé à distance et au dessus du niveau de l'eau
- Fonctionnement silencieux

#### applications

Re-circulation et filtration d'eau de piscines publiques, parcs aquatiques.

#### conception

#### Corps de pompe :

Polypropylène chargé en fibre de verre.

#### Bride d'aspiration:

Polyéthylène haute densité.

#### • Turbine :

Noryl chargé en fibre de verre.

#### Diffuseur :

Polypropylène chargé en fibre de verre.

#### Préfiltre et panier préfiltre:

Polyéthylène haute densité.

#### Axe moteur :

Inox. AISI 420

#### • Garniture mécanique :

Graphite et céramique.

# nadorstar

#### moteur

Isolement classe F. Protection IP 55. Service continu. Protection à prévoir par l'utilisateur.

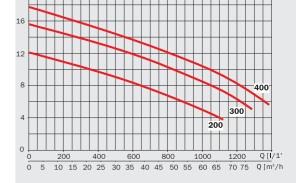
#### équipements

Clapet anti-retour.

#### limites d'utilisation

Auto-amorçante jusqu'à 4 mètres. Pompe au-dessus du niveau de l'eau : distance horizontale maximale de 20 mètres.

### ▼ courbes hydrauliques



#### Nadorstar - 2900 tr/min

TYPE MONOPHASÉ	code	TYPE TRIPHASÉ	code	Α		P1 (kw)				_		Hauteur manométrique [m]			
				1~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~	kw	HP	μF	Ā	12	10	8	6
Nadorstar 200 M	PP50145	Nadorstar 200 T	PP50150	11,5	4	2,4	2,3	1,5	2	40	it [m³/	3	22	39	54
Nadorstar 300 M	PP50155	Nadorstar 300 T	PP50160	13,4	5	3	3	2,3	3	60	Débit	35	50	63	73
		Nadorstar 400 T	PP50170	-	6	-	3,4	3	4	60		50	63	72	82