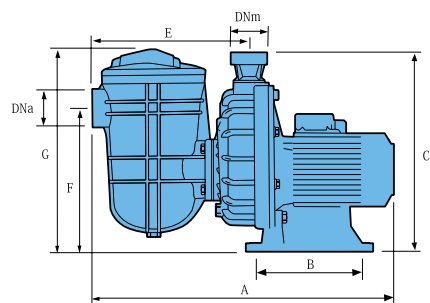
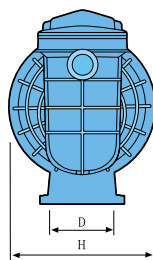
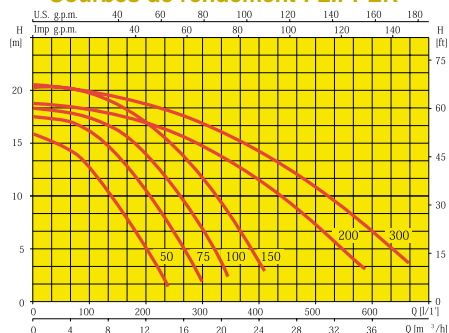


FLIPPER



	A	B	C	E	F	G	H	D Na	DNm	Kg
Flipper NS 50	520	220	359	279	287	375	296	1"1/2	1"1/2	11
Flipper NS 75	520	220	359	279	287	375	296	1"1/2	1"1/2	12,2
Flipper NS 100	520	220	359	279	287	375	296	1"1/2	1"1/2	12,7
Flipper NS 150	540	220	359	279	287	375	296	1"1/2	1"1/2	15,8
Flipper 2NS 200	650	220	410	316	304	415	296	2"	2"	20
Flipper 2NS 300	650	220	410	316	304	415	296	2"	2"	22

Courbes de rendement FLIPPER



CARACTÉRISTIQUES

MATÉRIAUX

- Corps de pompe et diffuseur en polypropylène.
- Axe moteur en acier inox AISI 420.
- Couvercle filtre en polycarbonate.
- Pré-filtres en ABS.
- Roue en polycarbonate chargé en fibre de verre.
- Support moteur en Noryl.
- Garniture mécanique en graphite et alumine.
- Carcasse moteur en aluminium L-2521.
- Imprégnation bobinage par vernis époxy.

MOTEUR

- Asynchrone, deux pôles.
- Protection IP55.
- Isolement classe F.
- Service continu.
- Version monophasée avec protection thermique incorporée.

Pompes centrifuges monocellulaires pour filtration d'eau de piscines, avec pré-filtre incorporé

GARANTIE 2 ANS