

NOX 33 / 50 / 100



Pompe centrifuge mono-étage pour la recirculation et la filtration d'eau.

Recirculation et filtration de l'eau pour les petites piscines collectives. Silencieuse. Auto-aspirante jusqu'à 4 m.

CARACTÉRISTIQUES NOX 33 / 50 / 100

Caractéristiques électriques

- > **Amorçage:** Automatique
- > **Facteur de service:** S1
- > **Indice de protection:** IPX5
- > **Isolation électrique:**
Classe F
- > **Type de moteur:**
Asynchrone

Matériaux

- > **Arbre pompe:** AISI 431
- > **Corps d'aspiration:**
Technopolymère
- > **Corps de refoulement:**
Technopolymère
- > **Diffuseur(s):**
Technopolymère
- > **Fermeture mécanique:**
Alumine-Graphite
- > **Joints:** NBR/EPDM
- > **Logement extérieur:**
Technopolymère
- > **Logement moteur:**
Aluminium
- > **Préfiltre:** Technopolymère
- > **Roue(s):** Technopolymère

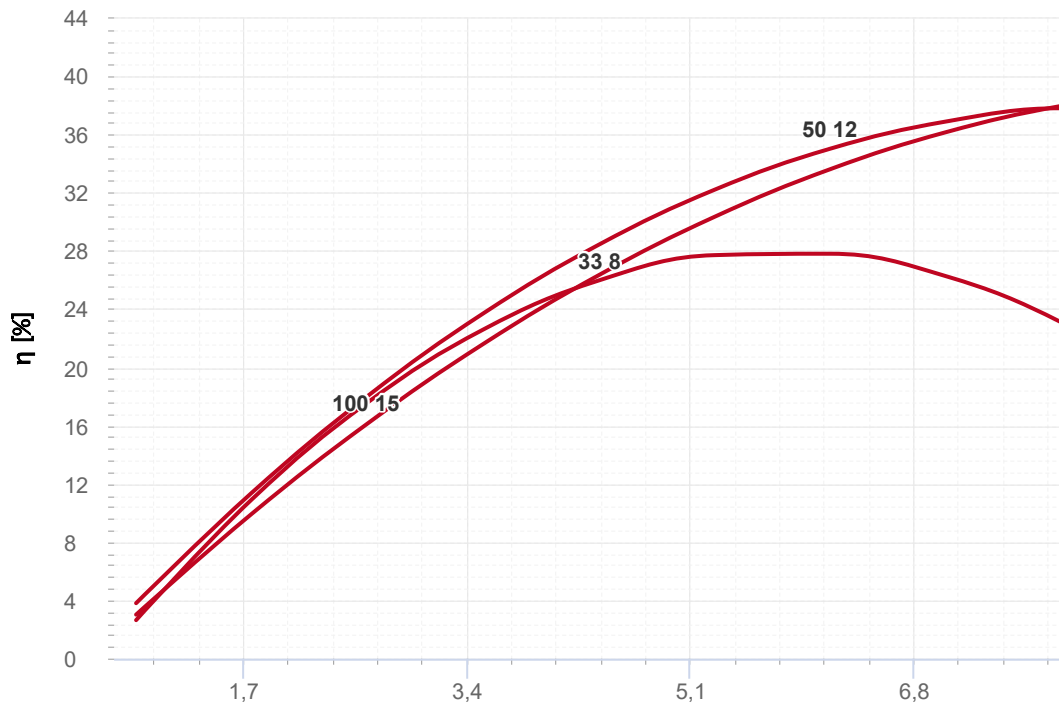
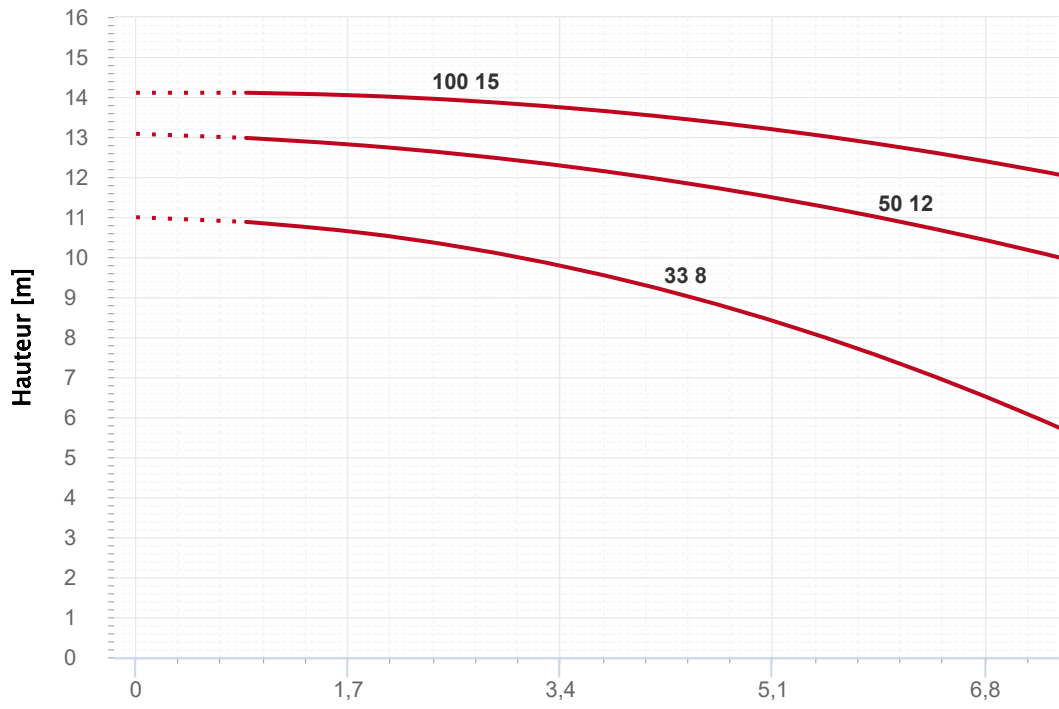
Caractéristiques de construction

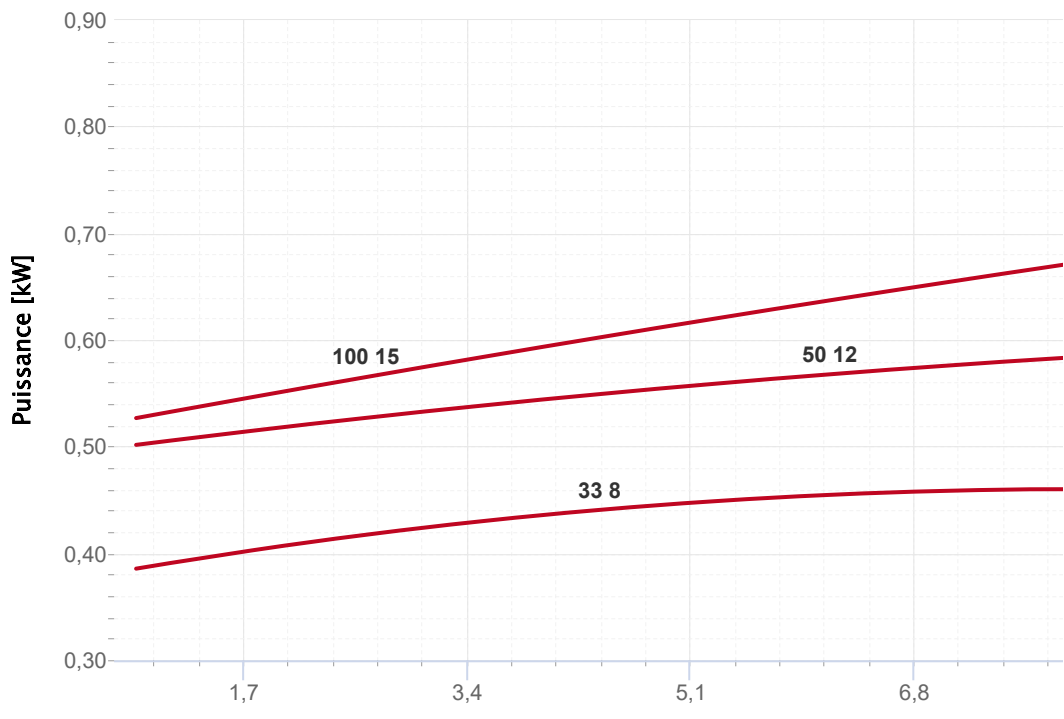
- > **Diamètre d'aspiration:**
50mm
- > **Diamètre de refoulement:**
50mm
- > **Étanchéité par:** Fermeture
mécanique
- > **Type raccord aspiration:**
Raccord coller
- > **Type raccord refoulement:**
Raccord coller

Limites d'utilisation

- > **Aspiration maximale (m):**
4
- > **Température du liquide
(°C):** Max: 40

RENDEMENT





DONNÉES ÉLECTRIQUES

Modèles monophasés	Intensité [A]	Puissance absorbée P1 [kW]	Puissance moteur P2	
			[kW]	[HP]
50 Hz	1~ 230V	1~		
NOX 33 8M	2,00	0,45	0,25	0,34
NOX 50 12M	2,90	0,65	0,37	0,50
NOX 100 15M	3,80	0,85	0,75	1,01