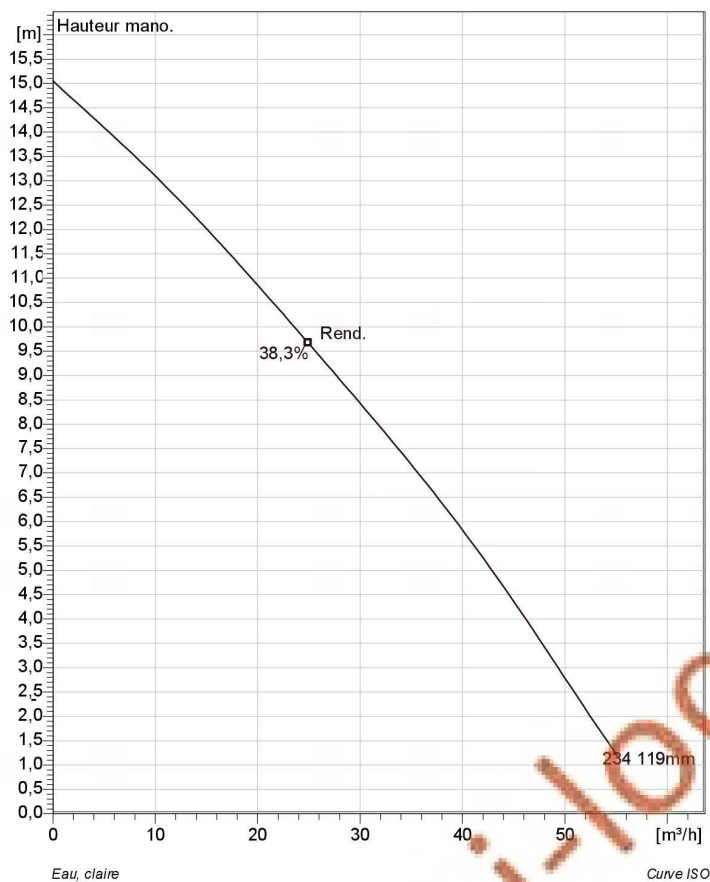


DS 2620 MT 3~ 234

Spécifications techniques



Installation: **S** - Installation immergée mobile sur socle



L'image peut ne pas correspondre à la configuration choisie.

Roue

Impeller material	Hard-Iron™
Diamètre de refoulement	80 mm
Inlet diameter	80 mm
Impeller diameter	119 mm
Number of blades	6

Moteur

Motor #	D2620.281 13-10-2BB-W 2.2KW
Variante stator	1
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	2,2 kW
Intensité nominale	4,7 A
Intensité de démarrage	0 A
Vitesse nominale	2765 1/min
Facteur de puissance	
1/1 Load	0,84
3/4 Load	0,78
1/2 Load	0,65
Rendement	
1/1 Load	80,8 %
3/4 Load	83,1 %
1/2 Load	83,4 %

Configuration

DS 2620 MT 3~ 234

Courbe

Pompe

Diamètre de refoulement	80 mm
Inlet diameter	80 mm
Impeller diameter	119 mm
Number of blades	6

Motor

Motor #	D2620.281 13-10-2BB-W 2.2KW
Variante stator	1
Fréquence	50 Hz
Rated voltage	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	2,2 kW
Intensité nominale	4,7 A
Intensité de démarrage	0 A
Vitesse nominale	2765 1/min

Facteur de puissance	
1/1 Load	0,84
3/4 Load	0,78
1/2 Load	0,65
Rendement	
1/1 Load	80,8 %
3/4 Load	83,1 %
1/2 Load	83,4 %

