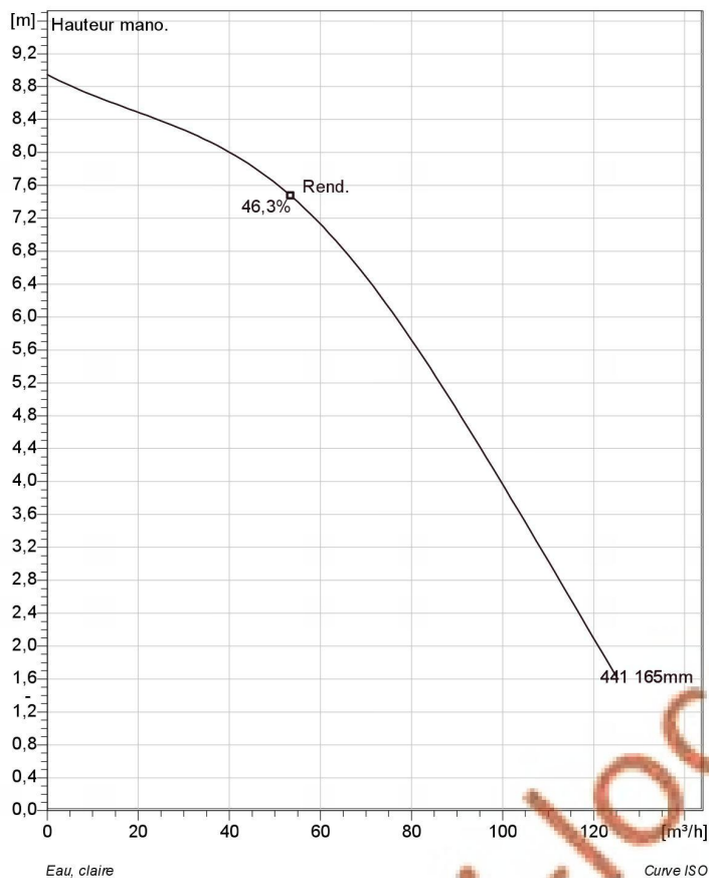


DS 2730 MT 3~ 441

Spécifications techniques



Installation: S - Installation immergée mobile sur socle



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

Roue

Impeller material	Acier inoxydable
Diamètre de refoulement	0 mm
Inlet diameter	
Impeller diameter	165 mm
Number of blades	8
Diamètre de passage	80 mm

Moteur

Motor #	D2730.280 19-10-4AA-W 4.1KW
Variante stator	8
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	400 V
Nombre de pôles	4
Phases	3~
Puissance nominale	4,1 kW
Intensité nominale	8,8 A
Intensité de démarrage	29 A
Vitesse nominale	1350 1/min
Facteur de puissance	
1/1 Load	0,86
3/4 Load	0,85
1/2 Load	0,78
Rendement	
1/1 Load	78,5 %
3/4 Load	84,0 %
1/2 Load	87,0 %

Configuration

DS 2730 MT 3~ 441

Courbe

Pompe

Diamètre de refoulement	0 mm
Inlet diameter	
Impeller diameter	165 mm
Number of blades	8
Diamètre de passage	80 mm

Motor

Motor #	D2730.280 19-10-4AA-W 4.1KW
Variante stator	8
Fréquence	50 Hz
Rated voltage	400 V
Nombre de pôles	4
Phases	3~
Puissance nominale	4,1 kW
Intensité nominale	8,8 A
Intensité de démarrage	29 A
Vitesse nominale	1350 1/min

Facteur de puissance	
1/1 Load	0,86
3/4 Load	0,85
1/2 Load	0,78
Rendement	
1/1 Load	78,5 %
3/4 Load	84,0 %
1/2 Load	87,0 %

