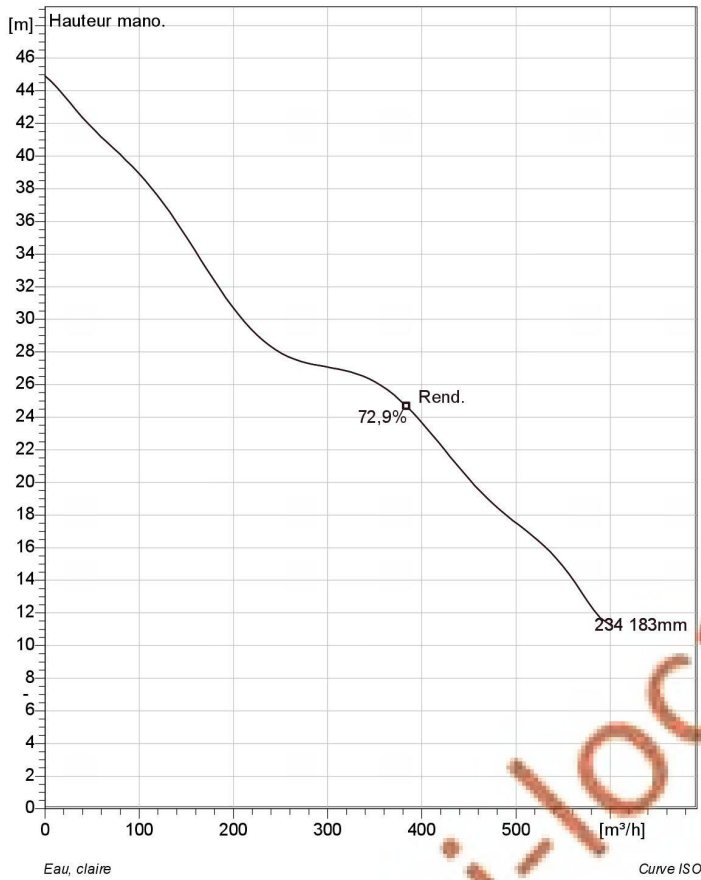


## BS 2201 MT 3~ 234

### Spécifications techniques



Installation: S - Installation immergée mobile sur socle



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

#### General

Pompe submersible transportable idéale pour les applications où le fluide peut contenir des concentrations importantes en particules abrasives.

#### Roue

Impeller material	Hard-Iron™
Diamètre de refoulement	200 mm
Inlet diameter	147 mm
Impeller diameter	183 mm
Number of blades	3

#### Moteur

Motor #	B2201.012 30-19-2AA-W 37KW
Variante stator	34
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	37 kW
Intensité nominale	65 A
Intensité de démarrage	430 A
Vitesse nominale	2945 1/min
Facteur de puissance	
1/1 Load	0,92
3/4 Load	0,90
1/2 Load	0,85
Rendement	
1/1 Load	90,0 %
3/4 Load	90,7 %
1/2 Load	90,1 %

#### Configuration

# BS 2201 MT 3~ 234



## Courbe

### Pompe

Diamètre de refoulement	200 mm
Inlet diameter	147 mm
Impeller diameter	183 mm
Number of blades	3

### Motor

Motor #	B2201.012 30-19-2AA-W 37KW
Variante stator	34
Fréquence	50 Hz
Rated voltage	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	37 kW
Intensité nominale	65 A
Intensité de démarrage	430 A
Vitesse nominale	2945 1/min

Facteur de puissance	
1/1 Load	0,92
3/4 Load	0,90
1/2 Load	0,85
Rendement	
1/1 Load	90,0 %
3/4 Load	90,7 %
1/2 Load	90,1 %

