

Pompe immergée



Marque/modèle	Xylem BS 2660 MT 226
Type de pompe	Electro-pompe submersible d'épuisement
Hauteur	803 mm
Largeur	345 mm
Poids brut	78 kg
Diamètre de refoulement	150 mm / 6"
Orifices de la crépine	9x18 mm
Point de fonctionnement nominal	21 m
	125 m ³ /h
Profondeur d'immersion maximum	20 m
Hauteur refoulement maximum	35 m
Densité maximum	1100 kg/m ³
Débit maximum	190 m ³ /h
pH du liquide pompé	de 5 à 8
Puissance moteur	10 kW
Moteur	triphase, 400 V
Intensité nominale	19 A
Fréquence	50 Hz
Matériaux	Aluminium avec acier inoxydable
Température max (pour température standard)	40°C

Accès Libre

Courbe de performance BS 2660 MT 226

Accès réservé