

Pompe immergée



Marque/modèle
 Type de pompe
 Hauteur
 Largeur
 Poids brut
 DN sortie
 Orifices de la crête
 Point de fonctionnement nominal

 Profondeur d'immersion maximum
 Hauteur refoulement maximum
 Densité maximum
 Débit maximum
 pH du liquide pompé
 Puissance moteur
 Moteur
 Intensité nominale
 Fréquence

Xylem BS 2640 MT 226
 Electro-pompe submersible d'épuisement
 763 mm
 286 mm
 51 kg
 100 mm / 4"
 8×18 mm
 17 m
 80 m3/h
 20 m
 28 m
 1100 kg/m3
 140 m3/h
 de 5 à 8
 5,6 kW
 triphasé, 400 V
 11 A
 50 Hz

Matériaux	Aluminium avec acier inoxydable
Température max (pour température standard)	40°C
Température max (pour milieu chaud)	70°C

Accès Libre

Courbe de performance BS2640 MT 226

Accès réservé