

Pompe immergée

Marque/modèle	Xylem BS 2610
Type de pompe	Electro-pompe submersible d'épuisement
Hauteur	609 mm
Longueur	232 mm
Largeur	195 mm
Poids brut sans câble	23 kg
DN sortie	50 mm
Orifices de la crépine	6×13.5 mm
Point de fonctionnement nominal	8 m
	21 m ³ /h
Profondeur d'immersion maximum	20 m
HMT max	65 m
Densité maximum	1100 kg/m ³
Débit maximum	40 m ³ /h
pH du liquide pompé	de 5 à 8
Puissance moteur	1,1 kW
Moteur	triphasé, 400 V
Intensité nominale	2,5 A
Matériaux	Aluminium avec acier inoxydable
Température max (pour température standard)	40°C
Température max (pour milieu chaud)	70°C

Accès Libre

[Manuel 2610](#)

Accès réservé