

STAP du Vignier, St-Blaise et Marin-Epagnier



Installateur (client)	: RWB, Cernier		
Type de matériel	: 3 pompes type MPB 100.2/2B-SA111-7502 (2008)		
Type de construction	: Pompes multicellulaires verticales		
Matière	: Hydraulique en fonte GG 25, arbre et douille sen inox 1.4021		
Étanchéité	: Par garniture mécanique simple		
Entraînement	: Moteur FFD 75 kW, 3x400 V, 2950 trs/min		
Liquide	: Eau potable		
Débit	: 150 m ³ /h	Pression de re foul.	: 150 m
Poids spécifique	: 1000 kg/m ³	Température	: 6 - 12 °C
Hauteur du puit	: 6 mCE	Puissance abs.	: 62 kW
Viscosité	: 1 Cst	Vitesse rot. pompe	: 2950 t/min
Remarques	: Pour l'assainissement de cette station nous avons livré non seulement les pompes, mais aussi les tuyauteries d'aspiration en acier inoxydable.		

620.14275