

Station de pompage du SEHA Courtemaîche



Installateur (client)	: RWB SA, Porrentruy		
Type de matériel	: 1 pompe type MP 125.1/3 SB 211-25002 (2004)		
Type de construction	: Pompe multicellulaire horizontale montées sur plaque de base spéciale		
Matière	: Hydraulique en fonte GG 25 / Bronze, arbre et douilles en inox 1.4021.		
Étanchéité	: Par garniture mécanique compensée type H 75 N côté refoulement et par garniture mécanique simple type MG 912 côté aspiration.		
Entraînement	: Moteur, 250 kW, 400 V, 2985 trs/min avec volant d'inertie.		
Liquide	: Eau potable		
Débit	: 200 m ³ /h	Hauteur de re foul.	: 260 m
Poids spécifique	: 1000 kg/m ³	Température	: 6 - 12°C
Hauteur d'aspi.	: 4 mCE	Puissance abs.	: 194 kW
Viscosité	: 1 Cst	Vitesse rot. pompe	: 2985 t/min
Remarques	: Cette pompe a remplacé une pompe SULZER, elle a permis d'augmenter la capacité de la station de pompage, tout en maintenant le socle existant, grâce à la fabrication d'une plaque de base sur mesure.		

620.13493