

## Réservoir de Fontaine-André, Neuchâtel



Installateur (client) : Viteos, Neuchâtel

Type de matériel : 2 pompes MPA 100B/02A/BD900/W25VCCC4 (2020-2021)

Type de construction : Pompes centrifuges multi-étages horizontales

Matière : Corps en fonte grise, arbre et visserie en acier inoxydable

Étanchéité : Par garniture mécanique simple carbure SiC/Carbone

Entraînement: Moteur IE4, 90kW, 3x400V, 50Hz, 2900t/min

Liquide : Eau potable

Débit : 292 m³/h Pression de refoul. : 141 m

Poids spécifique : 1000 kg/m<sup>3</sup> Température : 6-10 °C

Viscosité : 1 Cst Vitesse rot. pompe : 2900 t/min

Remarques : Fourniture des deux pompes, mais aussi du ballon anti-bélier de 3000

litres.