

IDA di Biasca, Biasca



| | | | |
|-----------------------|---|---------------------|------------------------------|
| Installateur (client) | : Togni, Semione | | |
| Type de matériel | : Surpresseur type SEVMH2 16 8F/7.5-140 (2004) | | |
| Type de construction | : 2 pompes multicellulaires verticales montées à sec sur plaque de base commune. | | |
| Matière | : Hydraulique en inox 1.4301 / 1.4301, arbre inox 1.4435 | | |
| Étanchéité | : Par garniture mécanique simple | | |
| Entraînement | : 2 moteur électriques, 7.5 kW, 2900 trs/min | | |
| Liquide | : Eau industrielle | | |
| Débit | : 0 - 32 m ³ /h | Pression de refoul. | : 8 bar constante |
| Poids spécifique | : 1000 kg/m ³ | Température | : Ambiante |
| Viscosité | : 1 Cst | Vitesse rot. pompe | : variable, maxi. 2900 t/min |
| Remarques | : Ce surpresseur est piloté par le système HYDROVAR® et équipé d'un réservoir à membrane de 140 litres. | | |

620.14245