

ARS 10000

Equipement:

- Pompe de ventilation
- Réservoir eau de lavage 1000 l
- Station de dosage agent désinfectant
- Capteurs de remplissage pour réservoir d'eau industrielle
- Electro-vanne pour apport d'eau fraîche d'appoint
- Filtre à sable y c. sable filtrant
- Interrupteur à flotteur dans le bassin d'accumulation par pompage
- Commande de tous les éléments
- Circulation de l'eau industrielle
- Pompe immergée 1 pièce



Référence: 1.217-104.0

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Dimensions (L x l x H) (mm) | 1000x700x1800 |
| Puissance raccordée (kW) | 2,8 |
| Débit (l/h/l/jour) | 10000 |
| Poids (kg) | 110 |
| Production d'ozone (g/h) | - |
| Débit d'eau | - |
| Fréquence (Hz) | 50 |
| Tension (V) | 400 |

Accessoires optionnels

Installations de filtration à gravier

Wasserspeichertank 3000 l

Référence 3.070-013.0



Wasserspeichertank 2000 l

Référence 3.070-012.0



Wasserspeichertank 500 l

Référence 3.070-010.0



Wasserspeichertank 1100 l

Référence 3.070-001.0



Belüftungspumpe

Référence 2.639-438.0

