

Aéromobil



Type d'UMT	Aéromobil 9
Procédé	Neutralisation Coagulation Flocculation Flottation par Air Dissous Filtration sur billes de verre
Hauteur	3,04
Largeur	2,44
Longueur	12,19
Poids vide	13 500
Poids plein	20 000
Raccordements entrée de l'effluent	Bride DN40
Piquages	Sortie effluent traité: bride DN50 Sortie boue: bride DN50 Eau process: bride DN20 Evacuation eau rétrolavage: bride DN50 Réactifs: raccords filetés 3/4" Air comprimé: raccord fileté 1/2"
Raccordement électrique	Raccordement bornier, 160 A / Tri 400 VAC, IK 3 < 20 KA
Prises additionnelles	2 prises HYPRA 32A, 1 prise HYPRA 16A
Débit maximum	10 m ³ /h
Manutention	Grue

Accès Libre



Aeromobil 9 - Notice d'instructions

Aeromobil 9 - Notice d'utilisation

Aeromobil 9 - PID

Aeromobil 9 - Procédure Démarrage Arrêt

Aeromobil 9 - Synthèse Opérations Maintenance

Aeromobil 9 - Aide à la Supervision

Flottateur ALPHA 15 EMO - Manuel d'utilisation

Agitateur AG 400 Agitec - Doc technique

Agitateur AG180x2 Agitec - Doc Technique

BURKERT Type 8653 - Manuel d'utilisation

Picomag Endress - Manuel de mise en service

Etabloc KSB - Notice de service / montage

Accès réservé

Aeromobil 9 - Analyse fonctionnelle

Aeromobil 9 - MAD

Aeromobil 9 - Liste des équipements