



Machine de lavage aux solvants

Lavage et séchage de petite capacité aux normes ATEX.

La perfection dans le nettoyage avec solvants.
La sécurité d'exploitation.

SWISS
MADE 



Marquage ATEX
Nombre de bains
Volume de chaque bain
Station de séchage
Dimensions des paniers
Actions mécaniques de nettoyage
Vitesse de rotation
Oscillation
Ultrasons
Armoire électrique
Principe
Interface conviviale
Dimensions
Dimensions avec filtres à charbon
Ventilation
Energies
Environnement
Rejets
Option

Ex II 3G IIB T4 Gc
5
1 litre
1 station réglable jusqu'à 60°C
H75 mm Ø80 mm
Rotation, oscillation, agitation, ultrason, sortie dynamique
20-2000 rpm programmable
0-20 mm, réglable
60 W 40 kHz disponible dans un bain
Intégrée
Table rotative 6 positions
Ecran tactile 7"
600 x 480 mm, hauteur 900 mm
650 x 480 mm, hauteur 1120 mm
À raccorder sur une aspiration existante, 15 m³/h min.
230 VAC
Peut être installée dans une zone ATEX 2
Ne nécessite pas une station de traitement des eaux
Filtre à charbons actifs



Photos et spécifications non contractuelles



07/2024