

A 612

Module

pour le traitement optimal de verrerie de laboratoire de grand volume.



- Peut être équipé individuellement de buses d'injection A 846, A 847 et A 848
- Pour flacons de laboratoire 2–10 l, ballons gradués 2–6 l
- Pour erlenmeyers 2–5 l, éprouvettes de mesure 2–5 l
- Pour une utilisation sur les chariots de chargement A 503 et APLW 511

Numéro EAN: 4002516854173 / Numéro de matériel: 12670000 /
Ancien Numéro de matériel: 69661201D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Composants	
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
Catégorie de produit	
Complément/module pour la verrerie à col étroit	•
Module pour verrerie de laboratoire grand volume	•
Domaine d'application	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Caractéristiques du produit	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
Capacité	
Verrerie de laboratoire grand volume [nombre]	4
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	221
Dimension extérieure, largeur nette en mm	253
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	602
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	253
Dimension extérieure, largeur brute en mm	293
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	648
Poids net en kg	3,23
Poids brut en kg	3,75