

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