

A 313
Modulo
per il trattamento di vetreria di laboratorio voluminosa.



- Bottiglie fino a 10 l
- Palloni fino a 6 l
- Matracci di Erlenmeyer fino a 5 l
- Cilindri graduati fino a 5 l
- Integrabile individualmente con ugelli e supporti
- Con cinque posizioni per ugelli iniettori per due o tre carichi

Codice EAN: 4002516087854 / Numero di materiale: 11055970 /
Vecchio numero di materiale: 69631300D

Classe appartenenza prodotto	
Macchine speciali per il lavaggio e la disinfezione, laboratorio	•
Macchine speciali di grandi dimensioni per il lavaggio e la disinfezione, laboratorio	•
Classe appartenenza degli apparecchi	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
Categoria di prodotto	
Inserto/modulo per vetreria a collo stretto	•
Modulo per vetreria di laboratorio voluminosa	•
Caratteristiche del prodotto	
Materiale	Acciaio inox, Plastica
Colore	Acciaio inox, Nero
Campo di applicazione	
Trattamento di vetreria da laboratorio	•
Allacciamento elettrico standard	
Numero fasi	0
Tensione in V	0
Frequenza in Hz	0
Potenza massima assorbita in kW	0,00
Protezione in A	0
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	221
Misura esterna, larghezza netta in mm	234
Misura esterna, profondità netta in mm	495
Misura esterna, altezza lorda in mm	260
Misura esterna, larghezza lorda in mm	270
Misura esterna, profondità lorda in mm	505
Peso netto in kg	2,82
Peso lordo in kg	3,29