

A 301  
Module  
voor het optimaal plaatsen van laboratoriumglaswerk.



- Geschikt voor laboratoriumglaswerk zoals erlenmeyers, rondkolven
- Uitgerust met 6 injectoren met kunststof ondersteuning ID 110
- 6 injectoren E 351, 6 vergrendelingen voor de injector E 353
- 6 injectoren E 352, 6 vergrendelingen voor de injector E 354
- Sproeierafstand 78 mm in de breedte, 84 mm in de diepte

EAN: 4002515460764 / Materiaalnummer: 09862490 / Oud Materiaalnummer: 69630100D

<b>Productcategorisatie</b>	
Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
<b>Accessoires bij het toestel</b>	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
<b>Productcategorie</b>	
Inzetrek/module voor glaswerk met nauwe hals	•
Inzet voor diverse flessen	•
<b>Producteigenschappen</b>	
Materiaal	Roestvrij staal
Kleur	Roestvast staal
<b>Toepassingsgebied</b>	
Behandeling van laboratoriumglaswerk	•
<b>Capaciteit</b>	
Glaswerk met nauwe hals [aantal]	18
Flessen [aantal]	18
Erlenmeyers [aantal]	18
Rondkolven [aantal]	18
<b>Stand. elektrische aansluiting</b>	
Aantal fasen	0
Spanning in V	0
Frequentie in Hz	0
Totale aansluitwaarde in kW	0,00
Zekering in A	0
<b>Afmetingen en gewicht</b>	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	241
Buitenmaat, nettobreedte in mm	232
Buitenmaat, nettodiepte in mm	479
Buitenmaat, brutohoogte in mm	200
Buitenmaat, brutobreedte in mm	525
Buitenmaat, brutodiepte in mm	540
Nettogewicht in kg	1,95
Brutogewicht in kg	2,95