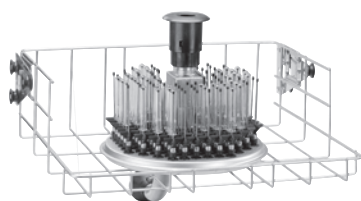


Ο 184

Πάνω κάμιστρο

π.χ. για βέλτιστη φόρτωση φυγοκεντρικών σωλήνων, φιαλών ή δοκιμαστικών σωλήνων.



- Διαθέτει 96 ακροφύσια έγχυσης
- Διαθέτει σύνδεση για στέγνωμα με θερμό αέρα
- Κατακόρυφο διάκενο: 170 mm
- Δεν είναι δυνατή η δοσομέτρηση σκόνης

EAN: 4002511114937 / Αριθμός υλικού: 03807480 / Παλιός αριθμός υλικού: 69118401D

Κατηγοριοποίηση προϊόντος	
Πλυντήρια απολύμανσης, εργαστηρίου	•
Παρόμοια προϊόντα	
PG 8535	•
PG 8536	•
Κατηγορία προϊόντων	
Κάμιστρο για φιαλίδια	•
Κάμιστρο για δοκιμαστικούς σωλήνες	•
Κάμιστρο εγχυτήρων	•
Πάνω κάμιστρο	•
Ιδιότητες προϊόντος	
Υλικό	Ανοξείδωτος χάλυβας, Πλαστικά
Χρώμα	Ανοξείδωτος χάλυβας, Μαύρο
Μέγιστο κατακόρυφο διάκενο σε mm	170
Περιοχή εφαρμογής	
Επανεπεξεργασία πιπετών/φιαλιδίων	•
Επανεπεξεργασία δοκιμαστικών σωλήνων	•
Χωρητικότητα	
Δοκιμαστικοί σωλήνες [πλήθος]	96
Βασική ηλεκτρική παροχή	
Αριθμός φάσεων	0
Τάση σε V	0
Συχνότητα σε Hz	0
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	0,00
Ασφάλεια σε A	0
Διαστάσεις και βάρος	
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό ύψος σε mm	468
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό πλάτος σε mm	475
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό βάθος σε mm	531
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm	270
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	525
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	540
Καθαρό βάρος σε kg	4,50
Μικτό βάρος σε kg	5,70
Συνοδευτικό πακέτο	
ID 110, ακροφύσιο εγχυτήρα, Ø 2,5 mm, μήκους 110 mm [πλήθος]	96