

TECHNISCHES DATENBLATT



3590600 Fugenpinsel
Sonstige Tools für den Reinraum

Individualisierung
auf Anfrage!



Produktbeschreibung

Fugenpinsel für hygienisch sensible Bereiche.

- Besatzhöhe 42 mm
- Faserenden gespritzt
- Mittelhartes Borstenmaterial
- Weiß
- Hitzestabilität bis 140 °C
- HACCP geeignet



ISO	3	4	5	6	7	8
GMP		A/B		C	D	

Produktspezifikationen

Artikelbezeichnung

Bemaßung (L x B x H) | Gewicht

Material

Fugenpinsel

41 x 5 x 4 cm | 92 g

Stiel: Polypropylen

Bürste: Polybutylenterephthalat

Besatzhöhe: 42 mm

Durchmesser Einzelfaser: 0,25 mm

Bitte beachten Sie die Pflegehinweise in den Downloads.

1 Stück | 1 VE

10 Stück

50 x 10 x 10 cm | 0,9 kg

396 | 120 x 80 x 220 cm

Die Größe der Verpackung, sowie die Menge im Karton kann je nach Bestellmenge und dem Umfang weiterer bestellter Produkte abweichen.

Pflegehinweise

Verpackungseinheit | Verkaufseinheit

Menge im Karton

Kartongröße | Kartongewicht

Kartons pro Palette | Palettenmaß (L x B x H)

Verpackungshinweis

Bitte beachten Sie die Pflegehinweise in den Downloads.

1 Stück | 1 VE

10 Stück

50 x 10 x 10 cm | 0,9 kg

396 | 120 x 80 x 220 cm

Die Größe der Verpackung, sowie die Menge im Karton kann je nach Bestellmenge und dem Umfang weiterer bestellter Produkte abweichen.

Zolltarifnummer

96039099

Ursprungsland

Deutschland

EAN-Nummer

4065237023181

Kompatibles Zubehör

Zu passendem Zubehör berät Sie unser Vertrieb gerne!

Industriesektoren



Technische
Reinräume



Life Science



Pharmazeutische
Reinräume



Labore

Diese Klassifizierung ist eine unverbindliche Empfehlung. Der Anwender muss die individuelle Eignung und Verträglichkeit für seinen individuellen Anwendungsbereich prüfen. Der Zustand des Materials ist regelmäßig zu überprüfen, beschädigte Produkte sind umgehend auszutauschen. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen und Abweichungen vorbehalten.

PFENNIG Reinigungstechnik GmbH | Heubachstraße 1 | 87471 Durach | Germany
www.pfennig-reinigungstechnik.com | info@pfennig.reinigungstechnik.com | +49 (0) 831 561 22 0

Status: 07.11.2025;

