## **TECHNISCHES DATENBLATT**



3600098 Clino® Carbon
Tücher für den Reinraum

Individualisierung auf Anfrage!

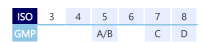
## Produktbeschreibung

Elektrostatisch ableitfähiges Mehrweg-Tuch für den Reinraum | autoklavierbar

- Mehrweg-Tuch
- Autoklavierbar
- Elektrostatisch ableitfähig
- o Geringe Partikel- und Faserabgabe
- Unsteril







## Produktspezifikationen

Artikelbezeichnung | Artikelnummer

Bemaßung | Gewicht Arbeitsmaterial (Farbe) Kantenverarbeitung (Farbe)

Flüssigkeitsaufnahmekapazität - intrinsisch

Chemische Beständigkeit

Sterilität Pflegehinweise Lagerung

Verpackungseinheit | Verkaufseinheit

Menge im Karton

Kartongröße | Kartongewicht Kartons pro Palette | Palettenmaß

Verpackungshinweis

Zolltarifnummer Ursprungsland EAN-Nummer Kompatibles Zubehör Clino® Carbon | 3600098

35 x 34 cm | 16 g

98 % Polyester, 2 % Carbon (weiß)

Gekettelte Kante

300 ml/m<sup>2</sup>

Beständig gegenüber einer Vielzahl handelsüblicher Reinigungschemikalien, ausgenommen

Säuren, chlorhaltige Verbindungen, Alkalien und Bleichmittel.

Autoklavierbar (121 °C für 20 Minuten)

Bitte beachten Sie die Pflegehinweise in den Downloads.

Es gelten die allgemeinen Lagerbedingungen: Vor schädlichen Einflüssen (Flüssigkeiten,

Sonnen- oder UV-Licht, Verschmutzung, Druck) schützen und bei Raumtemperatur lagern.

5 Stück | 1 VE

200 Stück

70 x 40 x 40 cm | 3,2 kg

15 | 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.

63071010 Slowakei

4065237023693

Zu passendem Zubehör berät Sie unser Vertrieb gerne!

## Industriesektoren











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.

