

TECHNISCHE PRODUKTDATEN

EDELWEISS Ärztrollen 2-lagig, 40 cm x 50 lfm, 9 Rollen

Artikelnummer: 3936 | Hersteller: Edelweiss

PRODUKTBESCHREIBUNG

Zuverlässige Wahl für medizinische Einrichtungen

EDELWEISS Ärztrollen bieten eine zuverlässige Lösung für den Einsatz in medizinischen Einrichtungen. Die Rollen sind aus hochwertigem Zellstoff gefertigt und bieten eine weiche, saugstarke Qualität. Mit einer Perforation alle 37 cm ermöglichen sie eine einfache Handhabung und effiziente Nutzung im Praxisalltag.

Effiziente Verpackungseinheit für den Praxisbedarf

Verfügbar in einer Verpackungseinheit von 9 Rollen, erleichtern die Ärztrollen die Vorratshaltung im medizinischen Umfeld. Jede Rolle hat einen Durchmesser von 13.0 cm und einen Kerndurchmesser von 5.5 cm, was eine platzsparende Lagerung ermöglicht. Die gleichbleibende Qualität jeder Rolle sorgt für einen reibungslosen Ablauf im täglichen Einsatz.

Praktische Blattgrösse für vielseitige Anwendungen

Mit einer Blattgrösse von 37 x 40 cm und einer Rollenlänge von 50 m sind die Ärztrollen vielseitig einsetzbar. Die Grammatik von 16.5 g/m² bietet eine optimale Balance zwischen Festigkeit und Flexibilität. Ihre zweilagige Struktur gewährleistet eine hohe Saugfähigkeit und Komfort bei jeder Anwendung.



Hochwertige Beschaffenheit für hygienische Ansprüche

Die hochweisse Oberfläche der EDELWEISS Ärzterollen sorgt für ein sauberes Erscheinungsbild. Durch die Perforation alle 37 cm wird die Abtrennung erleichtert und Abfall reduziert. Diese Eigenschaften machen die Ärzterollen zu einer optimalen Wahl für medizinische Praxisumgebungen, die Wert auf Qualität und Effizienz legen.

SPEZIFIKATIONEN

LOSGRÖSSE 1	FARBE hochweiss
Ø ROLLE 13.0 cm	PERFORATION alle 37 cm
PRO ROLLE 135 Blatt	VERPACKUNGSEINHEIT 9 Rollen
MASSEN 40 cm x 50 m	EAN 8033481582279
GRAMMATUR 16.5 g/m²	Ø KERN 5.5 cm
HERSTELLERLINK https://focusshop.ch/?lang=de	ORIGINAL HERSTELLER NR. WALL532
MATERIAL Zellstoff	LAGEN 2-lagig
BLATTGRÖSSE 37 x 40 cm	GARANTIE 24

LABELS
PEFC

PRODUKTTYP
Ärzterollen