



Spendereimer (9082)

Tuchspendersystem für Vliestuch-Rollen Polypropylen • Weiß • Kunstoffbügel

Spezifikationen:

Material: Polypropylen (PP)

Design: Eckig

Artikelnummer:

9082 | Eckig

Verpackung:

Eimer und Deckel jeweils einzeln verpackt

Aufbereitung:

Das komplette Tuchspendersystem kann bei Bedarf thermisch bis zu 100°C (kurzfristig in der Trocknungsphase bis zu 110°C) mit einer Mindesthaltezeit von 5 Minuten, oder chemothermisch bis zu 70°C und einer Mindesthaltezeit von 5 Minuten, ausschließlich in professionellen Maschinen aufbereitet werden.

⇔ Spendereimer

Iso-Volumen	5,401
Randvoll-Volumen	6,001
Höhe (ohne Deckel)	201 mm
Maße oben	199 x 199 mm
Maße unten	167 x 167 mm
Gewicht	ca.145 g
Material	Polypropylen (PP)
Bügel	Kunstoffbügel
Bügelgewicht	ca. 6 g

← Feuchttuchentnahme

Ø FT-Spender Deckel	ca. 103 mm
Ø FT-Spender innen	ca. 75 mm
Vertiefung	ca. 23,6 mm
Material	Polypropylen (PP)

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.

C Deckel

Gewicht	ca.36,00 g
Маßе	194,8 x 194,8 mm
Höhe	19,10 mm
Material	Polypropylen (PP)





