



SAILER



LABSTER STEHHILFE ESD FÜR REINRAUM UND LABOR

Stehhilfe mit Pendelfuß für höchste Standards mit laborgerechten Funktionen, Komfort und Ergonomie, konsequent fugenlose Gestaltung und eine abwaschbare Soft-Cover-Verkleidung der Mechanik für optimale hygienische Verhältnisse, ESD-Variante, die verhindert, dass Staub- und Schmutzpartikel von den Laborstühlen angezogen werden, Bezug Integralschaum schwarz, desinfektionsmittelbeständig, Reinraumklasse 3 nach EN ISO 14644-1, leitfähig nach EN 61340-5-1, GMP-gerecht, Lieferung zerlegt im Karton



PRODUKTDATEN

Artikelnummer: **RR_STH_FK_ESD**

Sitzhöhe von 650 - 850 mm, Aluminium-Fußkreuz wie Gestellfarbe mit Gleitern

Artikelnummer: **RR_STH_PTF_ESD**

Sitzhöhe von 650 - 850 mm, Fußkreuz Pendel-Tellerfuß Kunststoff, Farbgestaltung basaltgrau

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0