

Fraunhofer

TESTED® DEVICE

Bimos - Interstuhl Hockersystem 9463R-MG01 **Report No. IN 2409-1551**

Einzelprodukt Partikelemission im Reinraum (atmosphärisch)

Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für das oben genannte Produkt, eine Untersuchung im Auftrag von

Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG Meßstetten-Tieringen, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer IN 2409-1551 vergeben wurde.

Das Hockersystem 9463R-MG01 (Farbe: Schwarz) wurde gemäß ISO 14644-14 untersucht und ist unter den angegebenen Testparametern (Raumtemperatur: $22 \,^{\circ}\text{C} \pm 0,5 \,^{\circ}\text{C}$, relative Feuchte: $45 \,^{\circ}\text{M} \pm 5 \,^{\circ}\text{M}$) geeignet, in Reinräumen der folgenden Luftreinheitsklassen gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Testparameter	Luftreinheitsklasse
Sitzfläche (F = 1200 N; 12 Zyklen/min)	2
Gesamtergebnis	

Hinweis: Transportschäden, falscher Einbau, Ölaustritt, Alterungsverhalten, Korrosion etc. können das Ergebnis beeinflussen.

Die Gültigkeit dieses Dokuments beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form ab Erstausstellungsdatum für eine Dauer von 5 Jahren und kann auf www.tested-device.com überprüft werden.

Detaillierte Informationen sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht des Fraunhofer IPA. IN 2409-1551 Report No. Erstausstellung

Report No. Aktualisierung

Stuttgart, 16. Mai 2025

Ort, Datum Erstausstellung

Ort, Datum Aktualisierung



IPA