



# Fraunhofer

## TESTED<sup>®</sup> DEVICE

Stoll Giroflex AG  
Drehhocker G141-2055  
**Report No. ST 1504-759**

### Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für oben genanntes Produkt, untersucht im Auftrag von

**Stoll Giroflex AG**  
Koblenz, Schweiz

das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer ST 1504-759 vergeben wurde.

Der Drehhocker G141-2055 erfüllt die ESD-Anforderungen für EPAs (ESD-protected areas) in Bezug auf den Oberflächenwiderstand, Durchgangswiderstand und den Widerstand gegen Erde (Ableitwiderstand) in Anlehnung an DIN EN 61340-5-1 und DIN EN 61340-4-1.

Parameter	Prüfspannung [V]	Widerstand [ $\Omega$ ]	Einstufung
Oberflächenwiderstand	10	1,8E + 05	elektrostatisch ableitend
Durchgangswiderstand	10	4,7E + 05	elektrostatisch ableitend
Widerstand gegen Erde	10	1,5E + 05	elektrostatisch ableitend

Detaillierte Informationen sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht des Fraunhofer IPA.

Stuttgart, 30. Juni 2015

i.A.   
Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA

DUPLIKAT

Die Gültigkeit dieser Urkunde beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form für eine Dauer von 5 Jahren.

Weitere Informationen:  
[www.tested-device.com](http://www.tested-device.com)