

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60096085

Blatt *Page*
0001

| <i>Ihr Zeichen Client Reference</i> | <i>Unser Zeichen Our Reference</i> | <i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i> <i>(day/mo/yr)</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| | 0010-- 21221256 001 | 03.09.2019 |

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Friedrich- W. Dauphin GmbH & Co.
Bürositzmöbelfabrik
Espanstr. 29
91238 Offenhausen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Friedrich- W. Dauphin GmbH & Co.
Bürositzmöbelfabrik
Espanstr. 29
91238 Offenhausen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 16139/03.14
ZEK 01.4-08/11.11

Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)*
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Besucherstuhl

Besucherdrehstühle Modellreihe "Open end conference"
Konferenzdrehstuhl mit Armlehnen auf 5-Fuß-Untergestell auf
Gleiter oder Rollen
Gasfeder von STABILUS, Bezeichnung der Gasfeder:
STAB-O-MAT DIN 4550-4B, 026678 250 N 096 09 R1
Gestellrohre aus Stahl Ø 22 mm, Wanddicke 2,5 mm, Traverse
aus Stahlrohr Ø 12 mm
Gasfederaufnahmekonus aus Alu-Druckguss mit Befestigungs-
platte aus Stahl, 6 mm dick, Verbindungen geschweißt
Sitz aus Buchensperrholz, formgepresst
Rückenlehne aus Stahlrahmen mit Netzbespannung oder
Vollpolsterlehne Armlehnen aus Gestellrohr m. Armauflagen
aus Kunststoff (PA), Fußkreuz aus Alu-Druckguss mit 5
Auslegern poliert mit Tellergleiter
5 lastabhängig gebremste Lenkdoppelrollen Typ H oder W
Rollenaufschrift: Move 60 Rollenhersteller: Gross + Froelich
Kennzeichnung mittels Aufkleber auf der Unterseite
DIN EN 16139 Belastungsstufe 1
Ersatz für Zertifikat Nr. S 60031139 0001 / 59 33 294

8

8

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 04.09.2014 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider