

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60113894

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

*Latest expiration date*

0010--21255811 002

04.10.2021

(day/mo/yr)

**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***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
DIN EN 16139/03.14



www.tuv.com  
ID 1111210641

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

**Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit***

**Besucherstuhl**

Konferenzdrehstuhl "Dato conference" Modelle  
"mesh + executive"

6

DA 80 280 Armlehnen 001 mesh  
DA 80 290 Armlehnen 001 executive

Prüfung nach DIN EN 16139 Belastungsstufe 1

Abmessungen "DA 80 280" (H x B x T) / Gewicht:  
990 mm x 572 mm x 585 mm / 11,75 kg

Sitzhöhe verstellbar über Gasfeder STAB O MAT DIN 4550-4 D.  
Sitzträger aus Stahlrohr Ø 52 x 2,5 mm. Sitz aus  
gepolsterter Sperrholzschale.  
Armlehnen aus Stahlrohr Ø 25 x 2,5 mm mit Armauflagen aus  
Kunststoff. Membran Rückenlehne aus Kunststoff.  
Fußkreuz aus Kunststoff oder Alu-Druckguss.  
Rollen lastabhängig gebremst Typ H und W Ø 60.

6

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* : 05.10.2016 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**



**C. Prosch**