

LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber
License Holder

**VAUTH-SAGEL Systemtechnik
GmbH & Co. KG**
Neue Str. 27
33034 Brakel
Deutschland

Zertifiziertes Produkt (umseitig näher bezeichnet)
Certified Product (specified overleaf)

**Corner Fitting Unit VS COR Flex
with integrated hydraulic damping
and self closing**

Prüfzeichen *Test Mark*



www.lga.info
ID 1111220299

LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: <i>LGA-Quality-Certificate No.</i>	LI 60144637 0001
Untersuchungsbericht-Nr.: <i>Test Report No.</i>	60316885 001
Dieses Zertifikat ist gültig bis: <i>This certificate is valid till</i>	03.12.2024

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 15338/06.10
2 PfG Q2218/03.12

Datum *Date* 04.12.2019

Zertifizierungsstelle *Certification Body*

M.H.
Andre Henning



Übersetzung/Translation

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulations.
Das Produkt entspricht o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

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

Genehmigungsinhaber License Holder

VAUTH-SAGEL Systemtechnik
GmbH & Co. KG
Neue Str. 27
33034 Brakel
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

VAUTH-SAGEL Systemtechnik
GmbH & Co. KG
Neue Str. 27
33034 Brakel
Deutschland

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Längstens gültig bis	Latest expiration date
	0010--60316885 001	03.12.2024	(day/mo/yr)

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)	Lizenzentgelte - Einheit
<i>Certified Product (Product Identification)</i>	<i>License Fee - Unit</i>

Fittings

Corner Fitting Unit VS COR Flex
with integrated hydraulic damping
and self closing

5

Area of application: Kitchen, bathroom and domestic
furniture for private and
commercial use

Quality characteristics

Strength and
functionality: 2 PfG Q 2218; DIN EN 15338 level 3
Durability: 40000 cycles
Test mass: 50 kg
Load: max. 7 kg per basket
Safety: in accordance with DIN EN 14749:2016-06
Performance
characteristics: easy to use design,
smooth running open and close with
damped self closing mechanism as well as
assembly in parts without tools
Quality assurance: external and internal control

5

Übersetzung/Translation