

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*  
R 50346039 0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>
E.Y.	ZC10-YQ-14714066 002	15.06.2016 (day/month)

Genehmigungsinhaber <i>License Holder</i>	Fertigungsstätte <i>Manufacturing Plant</i>
Mete Stor Automatic Roller Shutter Aluminum Joinery Systems Marketing and Trading Company Hürriyet Quarter, Dr. Cemil Bengü Street, Number 7/A, Kağıthane district, Istanbul city Turkey	ZC10-ZHB-14714066 001

### Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60335-1:2012+A11  
EN 60335-2-97:2006+A11+A2  
EN 62233:2008

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

### Motor (Tubular Motor)

Type Designation	: MT.ROL.70.x.y (METEROLL)	5
	x = TY, NH	1
	y = 060, 080, 100, 120, 140	1

y (Parameter)	Rated Power Input	Rated Torque
y = 060	300W	60N·m
y = 080	350W	80N·m
y = 100	320W	100N·m
y = 120	350W	120N·m
y = 140	350W	140N·m

Rated Voltage : AC 230V; 50Hz

Protection Class : I

Rated Operation Time : 4min

Degree of Protection : IP44

Ambient Temperature : 40°C

The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

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

