

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50236998

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
05-JP- 16037167 001

Ausstellungsdatum
27.11.2012

Date of Issue
(day/mo/yr)

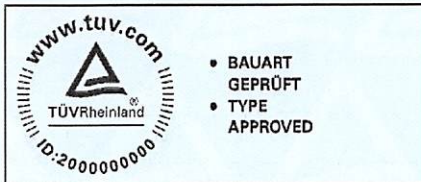
Genehmigungsinhaber *License Holder*

Guangdong Liansu Technology
Industrial Co., Ltd.
Liansu Industrial Estate
Longjiang Town, Shunde Zone
Foshan, Guangdong
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Guangdong Liansu Technology
Industrial Co., Ltd.
Liansu Industrial Estate
Longjiang Town, Shunde Zone
Foshan, Guangdong
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61386-1:2008
EN 61386-23:2004

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PVC Rohr- und Rohrzubehörteile (PVC Corrugated conduit)

Type Designation	: 3101	3102	3103	3104	8
Nominal size	: 16mm	20mm	25mm	32mm	
Degree of protection	: IP30				
Resistance to compression:	Medium				
Resistance to impact	: Medium				
Lower temperature range	: -5°C				
Upper temperature range	: 60°C				

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

8

ANLAGE (Appendix): 1

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)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) T. Zimmer

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50236998

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
05-LY- 16037167 002

Ausstellungsdatum
23.04.2014

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Guangdong Liansu Technology
Industrial Co., Ltd.
Liansu Industrial Estate
Longjiang Town, Shunde Zone
Foshan, Guangdong
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Guangdong Liansu Technology
Industrial Co., Ltd.
Liansu Industrial Estate
Longjiang Town, Shunde Zone
Foshan, Guangdong
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 2000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61386-1:2008
EN 61386-23:2004+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PVC Rohr- und Rohrzubehörteile (PVC Corrugated conduit)

as page 0001

Trademark : Liansu (Logo)

Change

Test Requirement : see above

Remark : The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA. The installation has to be carried out according to installation instruction accompanying the products.

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)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

G. Yin