

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60152360

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0010--60413244 001

Ausstellungsdatum  
16.10.2020

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

JUAL A/S  
Industrivej 14  
7130 Juelsminde  
Denmark

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

JUAL A/S  
Industrivej 14  
7130 Juelsminde  
Denmark

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft  
und überwacht

www.tuv.com  
ID 1111230470

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 1253-2:2015

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

## Dachablauf

Flachdachabläufe / Roof drains

2

Typ/Type Bezeichnung/Designation

60	Sanierungsgully / Roof outlet
6005	Sanierungsgrundelement / Roof outlet with socket
62	Attika-Ablauf / Parapet outlet
63	Sanierungsgully / Vapour barrier roof outlet
65	Attika-Notüberlauf / Safety parapet outlet
98-4502	Power Attika Ø110x720mm
98-4539	Power Attika Ø110x1300mm
98-1375	Brandschutz-Grundelement mit Muffe / Roof Outlet fire safe
72000	Universal Laubfang / Universal leaf grate
7200XL	Universal Laubfang XL / Universal leaf grate XL
74050	Universal Cylinder Laubfang / Cylinder leaf grate
75000	Monsoon Laubfang / Monsoon leaf grate
75000S	Monsoon Laubfang für Sicherheitselemente / Monsoon leaf grate for safety outlets

Detaillierte Produktbeschreibung: siehe Anlage /  
detailed product description: see appendix

ANLAGE (Appendix): 1/1

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.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



*M. Walter*

Dipl.-Ing. (FH) M. Walter

# Anlage zu / Appendix to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60152360

Blatt *Page*  
0001



Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of issue*  
16.10.2020

## Zertifizierte Produkte / *Certified products:*

Typ <i>Type</i>	Bezeichnung <i>Designation</i>	Artikel Nr. <i>Article no.</i>			
		Typ / <i>Type</i>	Durchmesser / <i>diameter</i> [mm]	Länge / <i>length</i> [mm]	Membrantyp / <i>membrane</i> <i>type</i>
			ØØØ	LLL	XXX
60	Sanierungsgully / <i>Roof Outlet</i>	60	050 063 075 090 110 125 145 160	200 – 600	alle
6005	Sanierungsgrundelement / <i>Roof Outlet with Socket</i>	6005	050 063 075 090 110 125 145 160	200 – 600	alle
62	Attika-Ablauf / <i>Parapet Outlet</i>	62	110	730	alle
63	Sanierungsgully / <i>Vapour Barrier Roof Outlet</i>	63	075 110 125 160	280	alle
65	Attika-Notüberlauf / <i>Safety Parapet Outlet</i>	65	110	730	alle
98-4502	Power Attika Ø110x720mm	98-4502			
98-4539	Power Attika Ø110x1300mm	98-4539			



Zertifizierungsstelle

*M. Walter*

Dipl.-Ing. (FH) M. Walter



# Anlage zu / Appendix to

Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60152360

Blatt *Page*  
0001



Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of issue*  
16.10.2020

## Zertifizierte Produkte / *Certified products:*

XXX	Membrantypen - Markennamen / <i>Membrane types - Brand names</i>	
	<b>Bitumen</b>	
101	SBS	
102	Polybit	
104	Resitrix	
105	Icopal Universal	
106	Icopal Polar	
107	Ps5000 Icopal	
109	Phønix PG/F5000	
110	Phønix PG/F5000 Pitch Black	
111	Icopal 500P	
112	SBS Novaglass	
114	APP	
	<b>Folien</b>	
201	Alkorplan PVC	Dark grey
202	Alkorplan PVC	Light grey
203	Protan PVC	Dark grey
204	Protan PVC	Light grey
205	Protan MILJØ PVC free	Dark grey
206	Sarnafil PVC	Dark grey
207	Sarnafil PVC	Light grey
208	Sarnafil T - TPO	Light grey
209	Sika PVC	Dark grey
210	Sika PVC	Light grey
211	Super Seal Thermobond EPDM	Black
214	Alkorplan H	Mid grey
215	Alkorplan H	Light grey
216	Sika / trocal S	
217	Thermoplan	



Zertifizierungsstelle

*M. Walter*

Dipl.-Ing. (FH) M. Walter