

DEKRA Incos GmbH Bunsenstr a e 29 85053 Ingolstadt

AMEC-EUROPE LTD.
Kemp House 152 City Road

London EC1V 2NX
United Kingdom

DEKRA Incos GmbH
Bunsenstr a e 29
85053 Ingolstadt
Telefon +49.841.96698-0
Telefax

Ansprechpartner
Dr. Ralph Malke
Telefon +49 841 96698-903
Telefax
E-Mail ralph.malke@dekra.com
Datum 22.10.2020

Ihr Zeichen	Ihre Nachricht vom	Unser Zeichen	Org.-Nr.	Datum
Mr. Puhlmann	--	Ma	A097.03.20_3	22.10.2020

Pr ufbescheinigung

EN 124:2015 - Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen.
Teil 3: Aufsätze und Abdeckungen aus Stahl- oder Aluminiumlegierungen.
Auftragsnummer: A097.03.20_3
Zeichnungsnummer, Lastklasse: WL4865-01-AM-F900; Lastklasse F900

Dieses Zertifikat entspricht EN 124: 2015 – Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen

- Teil 1 – Definitionen, Klassifizierung, allgemeine Baugrunds tze, Leistungsanforderungen und Prüfverfahren,
- Teil 3 – Aufsätze und Abdeckungen aus Stahl- oder Aluminiumlegierungen

herausgegeben von der DEKRA Incos GmbH.

Erklärung von DEKRA Incos

DEKRA Incos erklärt, dass die „Abdeckungen für Luftfahrt Hydranten Gehäuse“ (Pit Lids) und Montageringe des Herstellers gefertigt aus Gusseisen, Stahl oder Aluminiumlegierungen die technischen Anforderungen dieses Produktzertifikats erfüllen. Gleichzeitig werden die Anforderungen von EN124:1994 vollständig erfüllt. Die Kennzeichnung gemäß EN124-3, Abschnitt 9 und dieses Zertifikat weisen darauf hin.

Da EN124-3 zum Zeitpunkt der Ausstellung des Zertifikats keine harmonisierte europäische Norm ist, wird die Einhaltung von EN124-3 in den Kapiteln 1 bis 9 erklärt. Anhang ZA von EN124-3 ist nicht Teil dieses Zertifikats.

Das Untersuchungsmaterial wird 1 Jahr nach Ausgang des Gutachtens fachgerecht entsorgt, soweit keine anderen Vereinbarungen getroffen wurden. Die Wiedergabe, Vervielfältigung oder Verwendung dieses Gutachtens für Werbezwecke bitte nur mit Zustimmung und unter Nennung unserer Urheberschaft

Inhaber des Zertifikates

AMEC-EUROPE LTD.
Kemp House 152 City Road
London EC1V 2NX
United Kingdom
Registered in England/Wales No 6435444
Phone +44 (0) 560 305 4208
info@amec-europe.com
www.amec-europe.com

3rd Party Inspection

LGA Landesgewerbeanstalt Bayern
Prüfamt für Standsicherheit
Dreikronenstraße 31
97082 Würzburg
Germany
Phone +49 (0) 931 41 96-0
wuerzburg@lga.de
www.lga.de

Technisches Design & Engineering

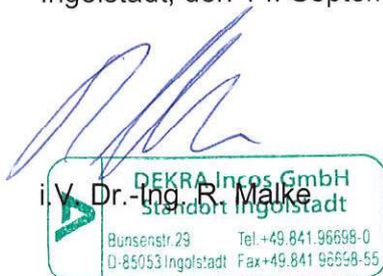
AMEC-EUROPE LTD.
Kemp House 152 City Road
London EC1V 2NX
United Kingdom
Registered in England/Wales No 6435444
Phone +44 (0) 560 305 4208
info@amec-europe.com
www.amec-europe.com

Manufacturing

Krause Gussprodukte
Im Industriegebiet 4
D - 56472 Hof
Germany
Phone +49 (0)2661 645 26
info@krause-gussprodukte.de
www.krause-gussprodukte.de

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 02. Juli 2020 ausgestellt.

DEKRA Incos GmbH
Zentrum für Schadenanalyse und Werkstoffberatung
Ingolstadt, den 14. September 2020



Anhang zum Zertifikat

**EN 124: 2015 – Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen.
Teil 3: Aufsätze und Abdeckungen aus Stahl- oder Aluminiumlegierungen.
ORG.-Nr.: A097.03.20_3**

Produktspezifikation

Abdeckungen von Hydranten Gehäusen für die Luftfahrt – Pit Lids

- Typ - WL4865 aus Aluminiumlegierungen

Zeichnungsnummer, Lastklasse: WL4865-01-AM-F900, Lastklasse F900

Montageringe

- Typ WL4354-AM-xxx Ring aus Gusseisen oder Stahl, Aluminiumlegierungen vom Hersteller; Wird in Luftfahrt Hydranten Gehäusen von WL4354-01-AM, WL5225-01-AM, WL6000-01-AM, WL7900-01-AM, WL3640-01-AM-S und WL5225-01-AM-S verwendet.
- Standardring aus Gusseisen oder Stahl von Warner Lewis (Parker Velcon); Wird in Luftfahrt Hydranten Gehäusen von WL2668, WL3640, WL3794, WL4354, WL5510, WL5917, WL5797, WL6000, WL6150 und WL7350 verwendet.

Die von diesem Zertifikat abgedeckten Produkte sind in der Herstellerspezifikation aufgeführt und können im Zweifelsfall vom Benutzer dieses Zertifikats beim Hersteller angefordert werden.

Kennzeichnung

Die Produkte müssen gemäß EN124-3, Abschnitt 9 gekennzeichnet sein.

Hinweise für den Benutzer

Die Produkte sind zur Abdeckung von Hydranten Gehäusen für die Luftfahrt bestimmt - Hydranten Deckel und Schachtdeckel für Verkehrsflächen.

1. Bitte beachten Sie die folgenden Gebrauchsanweisungen:

- Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers

2. Bei Lieferung prüfen:

- Ob es wie vereinbart geliefert wurde
- Ob Marke und Art der Kennzeichnung korrekt sind
- Ob die Produkte keine sichtbaren Mängel aufgrund von Transport und dergleichen aufweisen.

3. Wenn Sie die Lieferung aufgrund eines der oben genannten Punkte ablehnen, wenden Sie sich bitte an

- AMEC-EUROPE LTD.

DEKRA Incos GmbH

Ingolstadt, 14. September, 2020


DEKRA Incos GmbH
Standort Ingolstadt
i.V. Dr.-Ing. R. Malke Tel.+49 841 96698 0
D-85053 Ingolstadt Fax+49 841 96698 55