

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**2451-CPR-EN1090-2014.0576.003**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

**Bauprodukt** **Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2**

**Verwendungszweck** für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

**CE-Kennzeichnungsmethode** ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

hergestellt durch oder für

**Hersteller** **LUEHR FILTER GmbH**

**Enzer Straße 26  
31655 Stadthagen  
Deutschland**

**Herstellwerk**  
Produktionsstätte des Herstellers

LUEHR FILTER GmbH  
Enzer Straße 26  
31655 Stadthagen  
Deutschland

**Bestätigung** Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werks-eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Datum der Erstaussstellung** 08.11.2011

**Nächstes Überwachungsaudit** 07.11.2019

**Gültigkeitsdauer** Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

**Bemerkungen** siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum** Düsseldorf, 28.02.2018  
Gaier

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der  
Zertifizierungsstelle

# CERTIFICATE

Conformity of the Factory Production Control

**2451-CPR-EN1090-2014.0576.003**

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the following construction product:

|  |   |
|--|---|
| <b>Construction product</b>  | <b>Structural components and kits for steel structures to EXC2 according to EN 1090-2</b>   |
| <b>Intended use</b>  | for load-bearing structures in all types of buildings   |
| <b>CE - marking method</b>   | ZA.3.2 to ZA.3.5 acc. to EN 1090-1:2009+A1:2011   |
| <b>Manufacturer</b>  | produced by or for<br><b>LUEHR FILTER GmbH</b><br><br><b>Enzer Straße 26</b><br><b>31655 Stadthagen</b><br><b>GERMANY</b>   |
| <b>Manufacturing plant</b><br><small>Production facility of the manufacturer</small> | LUEHR FILTER GmbH<br>Enzer Straße 26<br>31655 Stadthagen<br>GERMANY   |
| <b>Confirmation</b>  | This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standard <b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b> under system 2+ are applied, and that the factory production control fulfills all the prescribed requirements stated therein.  |
| <b>Date of issue</b>   | 08.11.2011  |
| <b>Next Surveillance audit</b>   | 07.11.2019  |
| <b>Period of validity</b>  | This certificate will remain valid as long as the test methods and/or the factory production control requirements included in the harmonised standard used to assess the performance of the declared characteristics do not change, and the product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly. |
| <b>Remarks</b>   | see reverse   |

**Place and date of issue** Düsseldorf, 28.02.2018  
Gaier

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Head of certification body

# CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

**2451-CPR-EN1090-2014.0576.003**

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011  
Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR)  
niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

|  |  |
|--|--|
| <b>Wyrób budowlany</b>   | <b>Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC2 według EN 1090-2</b>  |
| <b>Zastosowanie</b>  | dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli   |
| <b>Oznakowanie CE</b>  | ZA.3.2 do ZA.3.5 według EN 1090-1:2009+A1:2011   |
| <b>Producent</b>   | wyprodukowane przez lub dla<br><b>LUEHR FILTER GmbH</b><br><br><b>Enzer Straße 26</b><br><b>31655 Stadthagen</b><br><b>Niemcy</b>  |
| <b>Zakład produkcyjny</b><br><small>Miejsce produkcji Producenta</small> | LUEHR FILTER GmbH<br>Enzer Straße 26<br>31655 Stadthagen<br>Niemcy   |
| <b>Potwierdzenie</b>   | Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej<br><b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b><br>zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie |
| <b>Data wystawienia</b>  | 08.11.2011   |
| <b>Następny audit nadzorczy</b>  | 07.11.2019   |
| <b>Okres ważności</b>  | Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, dopóki nie zmienią się określone w normie zharmonizowanej metody badań i/lub wymagania zakładowej kontroli produkcji do oceny deklarowanych właściwości użytkowych oraz nie ulegną istotnej zmianie wyrób i warunki produkcyjne w zakładzie.                                     |
| <b>Uwagi</b>   | patrz na odwrocie  |

**Miejsce wystawienia / data** Düsseldorf, 28.02.2018  
Gaier

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Kierownik Jednostki  
Certyfikującej

# СЕРТИФИКАТ

соответствия внутреннего производственного контроля

**2451-CPR-EN1090-2014.0576.003**

В соответствии с Регламентом (ЕС) № 305/2011 Европейского парламента и Совета от 09 марта 2011 г. (Регламент по строительной продукции) данный сертификат относится к следующей строительной продукции:

|   |   |
|---|---|
| <b>Продукция</b>  | <b>Несущие конструкции и наборы для несущих стальных конструкций до EXC4 по EN 1090-2</b>   |
| <b>Назначение</b>   | Для несущих конструкций в строениях всех видов  |
| <b>Метод обозначения CE</b>                                     | ZA.3.2 - ZA.3.5 по EN 1090-1:2009+A1:2011   |
| <b>Производитель</b>  | Кем произведено<br><b>LUEHR FILTER GmbH</b><br>Enzer Straße 26<br>31655 Штаттхаген<br>Германия  |
| <b>Завод-изготовитель</b><br>Производственная площадка          | LUEHR FILTER GmbH<br>Enzer Straße 26<br>31655 Штаттхаген<br>Германия  |
| <b>Подтверждение</b>  | Данный сертификат удостоверяет, что применяются все требования к оценке и контролю постоянства рабочих характеристик, указанные в приложении ZA гармонизированного стандарта<br><b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b><br>в соответствии с системой 2+, и что внутренний производственный контроль соответствует всем установленным требованиям. |
| <b>Начало срока действия</b><br>Дата выдачи первого сертификата | 08.11.2011  |
| <b>Следующая контрольная проверка</b>                           | 07.11.2019  |
| <b>Срок действия</b>  | Этот сертификат действителен до тех пор, пока существенно не изменятся методы контроля, описанные в гармонизированном стандарте, и (или) требования внутреннего производственного контроля к оценке заявленных характеристик, а также продукция или условия производства на заводе.   |
| <b>Примечания</b>   | См. на обороте  |
| <b>Место и дата выдачи</b>                                      | Дюссельдорф, 28.02.2018<br>Гайер  |

  
Дипл. инж. Гуршке  
Руководитель сертифицирующего органа