



AC 214



ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE 2827-CPR-PW01-1-1108-0203.22.01

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

Bauprodukt:	BAUTAILE AUS STAHL GESCHWEIßT UND GESCHRAUBT in der Ausführungsklasse bis EXC 2
CE-Kennzeichnungsmethode:	ZA 3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011, Anhang ZA die auf der Grundlage der Herstellererklärung angegebenen Merkmale: Erstprüfung (ITT) in Verkehr gebracht unter dem Namen oder Markenzeichen des Herstellers:
Hersteller:	Asco Rail Sp. z o.o. ul. Wielowiejska 53, 44-120 Pyskowice, Polen und im Herstellwerk hergestellt wird: Asco Rail Sp. z o.o. 1. ul. Piaskowa 2, 44-120 Pyskowice, Polen 2. ul. Chorzowska 113, 44-100 Gliwice, Polen
Bestätigung:	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der Norm EN 1090-1:2009+A1:2011 entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle für diese Leistung vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
Gültigkeitsdauer:	Diese Zertifikat wurde erstmals am 07.12.2022 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die harmonisierten Norm, die Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, das Bauprodukt und die Herstellungsbedingungen nicht wesentlich geändert werden sowieunter der Bedingung, dass es von der Notifizierten Stelle für die Zertifizierung der werkseigene Produktionskontrolle nicht ausgesetzt bzw. zurückgezogen wird.
Ort, Datum	Katowice, 20.11.2023
Nächste Überwachung:	bis 04.11.2025, unter Androhung der Ungültigkeit der Zertifizierung.

TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.
ul. Żelivna 38, 40-599 Katowice
NOTIFIZIERTE STELLE Nr. 2827



Die Gültigkeit des Zertifikats kann durch Scannen des QR-Codes oder unter folgender Adresse überprüft werden:

www.tuv-thuringen.pl



Dominik Bartecki
Leiter des Zertifizierungszentrums

