

Leistungserklärung

für

MPC-Systemschienen

Dieses Dokument der MÜPRO dient nur zur Information und unterliegt nicht dem Änderungsdienst.
Der gesamte Inhalt darf für werbliche oder andere Zwecke nur nach Genehmigung durch die MÜPRO verwendet werden.
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten.

Leistungserklärung

Laut Verordnung (EU) Nr. 305/2011

MPC-Systemschienen

Nr. 25/1243 20260119

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

MPC-Systemschienen

129876, 129883, 129911, 105208, 130003, 129909, 130004, 129907, 129999, 129908, 118590, 118692, 118822, 118990, 118582, 118976, 118586, 118979, 139920, 153256, 139922, 177003, 129917, 129945, 129964, 130011, 129916, 130008, 129914, 129962, 130006, 129915, 129963, 130007, 130015, 130012, 129921, 129946, 129965, 130020, 129920, 130019, 130017, 130018, 130024, 130022, 162963, 141179, 129870, 129872, 129874, 129875, 130033

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Produktinformation ist auf dem Produkt/Verpackung aufgebracht

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Lastgerechte Befestigung der technischen Gebäudeausrüstung nach EAD 280016-00-0602

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

MÜPRO Services GmbH
Borsigstraße 14
65205 Wiesbaden
Deutschland

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2, beauftragt ist:

k. A.

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

Für Produkte für Installationssysteme zur vorgesehenen Verwendung als Halterung von

- Leitungen zum Transport von anderem Wasser als Trinkwasser (System 4)
- Leitungen zum Transport von Gas/Brennstoff zur Versorgung von Heiz-/Kühlsystemen von Gebäuden (System 3)
- technischer Gebäudeausrüstung im Allgemeinen (System 2+)
- Komponenten ortsfester Brandbekämpfungssysteme (System 1)

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

k. A.

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment

ETA-25/1243

EAD 280016-00-0602

9. Erklärte Leistung:

Brandschutz (BWR 2)

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse A1
Abreißfestigkeit der Rücklochoöffnungen der Schiene bei Brandbelastung	Keine bewertete Leistung
Biegeverhalten unter Brandeinwirkung	Keine bewertete Leistung
Spannungs-Dehnungs-Verhalten des Materials	Keine bewertete Leistung

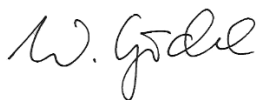
Sicherheit bei der Anwendung (BWR 4)

Wesentliche Merkmale	Leistung
Form	siehe Anhang A
Abmessungen	siehe Anhang A
Werkstoff und Querschnittseigenschaften	siehe Anhang A und B
Charakteristische Zugfestigkeit der Rücklochoöffnungen der Schiene bei Umgebungstemperaturen	Keine bewertete Leistung

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Wolfgang Gödel

Wiesbaden, 26.01.2026

CEO