

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen**

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
0432-CPR-00175-01**

Version 03

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

**Stahltrapezprofile**

"H 15/160", "H 20/115", "H 35/207", "H 39/333", "H 40/183",  
"H 50/250", "H 100/275", "H 135/310"

*(Nennmaße siehe Anlage 1)*

und

**Wellprofile**

aus Stahlblech "W 18/76 St" und aus Aluminiumblech "W 18/76 Al"

*(Nennmaße siehe Anlage 1)*

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

**Hoffmann Trapezbleche GmbH**

Bornestr. 9 – 11 - DE-48529 Nordhorn

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

**Hoffmann Trapezbleche GmbH**

Bornestr. 9 – 11 - DE-48529 Nordhorn

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

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

entsprechend **System 2+** angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle als übereinstimmend mit den  
geltenden Anforderungen bewertet wird.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 12.08.2014 ausgestellt und bleibt bis zum 26.10.2028 gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden oder bis es durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Dortmund, 27.10.2023

Im Auftrag

  
Dipl.-Ing. Becker

Leiter der Fachzertifizierungsstelle (Dez. 21.40)



Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage(n).

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr. 0432-CPR-00175-01  
vom 11.07.2019, Version 02.



Herstellwerk: **Hoffmann Trapezbleche GmbH**Bornestr. 9 – 11  
DE-48529 Nordhorn

Nennmaße:

Stahltrapezprofile	
Profile	Blehdicken mm
H 15/160	0,45 bis 0,88
H 20/115	0,45 bis 0,88
H 35/207	0,50 bis 1,25
H 39/333	0,50 bis 0,88
H 40/183	0,50 bis 1,25
H 50/250	0,50 bis 1,25
H 100/275	0,75 bis 1,25
H 135/310	0,75 bis 1,25

Wellprofile	
Profile	Blehdicken mm
W 18/76 St	0,50 bis 0,88
W 18/76 Al	0,50 bis 1,00