

**Formel-Pro L-Wandwinkel  
Formel-Pro Stufenwandwinkel  
Formel-Pro F-Winkel**

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

**1. Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps**

FP000148/001

**2. Verwendungszweck(e)**

Metallsysteme für modulare abgehängte Decken

**3. Hersteller**

BayWa AG  
Arabellastr. 4  
81925 München

**4. Bevollmächtigter**

Thomas Klingels  
Leiter Eigene Marken  
BayWa AG

**5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**

System 3

**6.1 Harmonisierte Norm**

UNI EN 13964:2014

**6.2 Notifizierte Stelle**

CSI SPA, NB 0497  
Cascina Traversagna, 21  
20030 Senago (MI)  
Italy

## Formel-Pro L-Wandwinkel Formel-Pro Stufenwandwinkel Formel-Pro F-Winkel

### 7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	
Tragfähigkeit zul. F	NPD	
Dauerhaftigkeit	B	UNI EN 13964:2014
Grenzabmaße und Maße	NPD	
Widerstand gegenüber Befestigungen	NPD	

Die Werte unterliegen Toleranzen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.  
NPD / KLF: No performance Determined / keine Leistung festgestellt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



München, den 04.12.2024 ..... AC004DE748524F4.....  
Thomas Klingels, Leiter Eigene Marken, BayWa AG