

Leistungserklärung

gemäß Bauproduktenverordnung Nr.305/2011, Artikel 6
Nr. 2018 -Laufstegstützen-, Laufroste -D-57250

1. Produkttyp: Laufstegstützen-, Laufroste
DIN EN 516-1-A/ B, im Anhang gelistete Artikel
2. Bestimmungsgemäße Verwendung: Einrichtung zum Betreten geneigter
Dachflächen
3. Name und Anschrift des Herstellers: Wilhelm Flender GmbH & Co.KG
(gem. Artikel 11, Absatz 5) Herbornerstraße 7-9
D-57250 Netphen-Deuz
4. System zur Bewertung und Prüfung
der Leistungsbeständigkeit: System 3
5. Harmonisierte Norm: DIN EN 516
Notifizierte Stelle:
DEKRA EXAM GmbH, Bochum, Kenn-Nr.: 0158

6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Mechanische Festigkeit	Statische Festigkeit K1 $P \geq 1,5 \text{ kN}$ <ul style="list-style-type: none">• Laufstege und Trittflächen: max. Durchbiegung 1/100 der Stützweite, max. 15 mm• Trittflächen und Einzeltritte an den Stützen max. Abweichung der Ausgangslage, 9mm	DIN EN 516:2006
Ausführung gegen äußere Brandeinwirkung	Brandschutzklasse A1; B _{dach}	
Dauerhaftigkeit der Mechanischen Festigkeit	Erfüllt die Anforderung in Abschnitt 5	

7. Die Leistung des unter Nr.1 bezeichneten Produktes entspricht der Leistung gemäß Nr.6

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr.3

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Tobias Wagener, Technische Leitung

Netphen-Deuz, 10.12.2018

Wilhelm Flender GmbH & Co. KG
Systeme für Dach und Fassade
Herborner Str. 7-9
57250 Netphen

Anhang

Art.- Nr.	Bezeichnung	
040317	verz. Laufstegstütze FT 250	Variante 1 für Laufroste 250mm
040318	verz. Laufstegstütze FT 360	Variante 2 für Laufroste 360mm
040319	verz. Laufstegstütze FT 360	Variante 3 für Laufroste 360mm
050143	verz. Laufsteg 360 x 800	Höhe 30mm, 2mm Materialstärke
050144	verz. Laufsteg 360 x 1000	Höhe 30mm, 2mm Materialstärke
050145	verz. Laufsteg 360 x 1200	Höhe 30mm, 2mm Materialstärke
050146	verz. Laufsteg 360 x 1500	Höhe 30mm, 2mm Materialstärke

Wilhelm Flender GmbH & Co. KG
 Systeme für Dach und Fassade
 Flender Str.
 4730 Netphen