



Leistungserklärung

17

Ref.-Nr.: 1701/1 und folgende

LA-1650; Alu-Klemmhalter für Trittstufen und Laufroste für Stehfalz
LA-1651; Kupfer-Klemmhalter für Trittstufen und Laufroste für Stehfalz
LA-1652; Edelstahl-Klemmhalter für Trittstufen und Laufroste auf Stehfalz
LA-1690; Alu-Klemmhalter (Sonderanfertigung) für Trittstufen und Laufroste für Stehfalz
LA-1691; Kupfer-Klemmhalter (Sonderanfertigung) für Trittstufen und Laufroste für Stehfalz
LA-1692; Edelstahl-Klemmhalter (Sonderanfertigung) für Trittstufen und Laufroste auf Stehfalz

Einrichtungen zum Betreten des Daches
Trittflächen und Einzeltritte, Klasse 1
EN 516:2006

REES

SCHNEEFANGSYSTEME REES GmbH & Co. KG
Im Steinach 25 a, D-87561 Oberstdorf

System 3

Die notifizierte Stelle TÜV SÜD Industrie Service GmbH – Kenn-Nummer 0036 – hat die Erstprüfung der Produkte und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Mechanische Festigkeit	Statische Festigkeit $p > 1,5 \text{ kN}$ Max. Durchbiegung der Stützweite: max. 15 mm	DIN EN 516: 2006
Brandverhalten Ausführung gegen äußere Brandeinwirkung	A1 B_{Dach}	
Dauerhaftigkeit der mechanischen Festigkeit	Abschnitt 5	

Michael Rees, Geschäftsführer
Name und Funktion

Oberstdorf, den 18.04.2017
Ort / Datum

SCHNEEFANGSYSTEME REES
GmbH & Co. KG


Michael Rees, Dipl.-Ing. (FH)
Unterschrift