

Leistungserklärung

Ref.-Nr.: 2200.0002

Im Anhang gelistete Artikel

Sicherheitsdachhaken DIN EN 517 - Typ B

Sicherheitsdachhaken Ausführung B

Zur Aufnahme von Zugkräften, die sowohl in Richtung der Falllinie der Dachfläche (y-Achse), entgegen der Fallrichtung (y-Achse) als auch senkrecht dazu und parallel zur Dachfläche (x-Achse) einwirken

Zum Einhängen von Dachdeckerleitern und als Anschlagpunkt für persönliche Schutzausrüstung auf geneigten Dächern von Gebäuden DIN EN 517



Otto Lehmann GmbH
Berliner Straße 21
93073 Neutraubling

System 3

Dieser Leistungsbeschreibung liegt eine Prüfung durch den TÜV SÜD, München, nach DIN EN 517 mit Auditbericht und registriertem Zertifikat zugrunde.

Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Sicherheitsdachhaken.

Die notifizierte Stelle TÜV SÜD Industrie Service GmbH - Kenn-Nummer 0036 - hat die Erstprüfung des Werkes 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
Maße und Konstruktionsanforderungen	6	DIN EN 517:2006
Statische Festigkeit	7.1; 7.2; 8.1	
Schwingfestigkeit	7.3; 8.2	
Brandverhalten und Ausführung gegen äußere Brandeinwirkung	7.4	
Korrosionsbeständigkeit	5	

Franz Ehl, Geschäftsführung

Name und Funktion

Neutraubling, den 31.10.2015

Ort/Datum

Unterschrift

Ref.-Nr.: 2200.0002

Sicherheitsdachhaken DIN EN 517 - Typ B

Anhang:

Teilegruppe	Teilenummer	Bezeichnung
2200	710006	Dachhaken Typ B Pfanne
2200	710002	Dachhaken Typ B Biber
2200	710000	Dachhaken Typ B Compact