

# PRÜFBERICHT

## PRÜFUNG DER ZUGFESTIGKEIT VON SCHALUNGSZUBEHÖR

Auftraggeber: Nevoga GmbH  
Znaimerstraße 4, 83395 Freilassing (DEUTSCHLAND)  
beauftragt am: 2025-03-17 (mit Bestellung EB250145)

### 1. ANGABEN DES AUFTRAGGEBERS

Prüfgut: Artikel Nr.: GWS15/WS  
Bezeichnung: Wassersperre für Gewinde 15/17 mm, SW30mm  
Verpackung: Karton  
Probeneingang: 2025-03-21

### 2. PRÜFUNGS DURCHFÜHRUNG

Zur Prüfung der Zugfestigkeit wurde der überbrachte Gewindestahl Artikel Nr. GWS15/2/600 mit der Bezeichnung „Gewindestahl 15 mm, ST900/1050“ in das Prüfgut eingeschraubt. Der Versuch erfolgte mit der Zugprüfmaschine Losenhausen UHP 60, Inv. Nr.: B2003, im 600-kN-Kraftmessbereich kraftgesteuert mit 3000 N/s.

### 3. PRÜFERGEBNISSE

Proben-Nr.	WS 1	WS 2	WS 3
Prüfdatum	2025-04-07		
Bruchkraft [kN]	194,0	194,8	194,1
Bruchbeschreibung	Bruch Gewindestahl		



Salzburg, 08. April 2025/Te/oz

(Dipl.-Ing. M. Kirchweger)  
Abteilungsleiter

(Dipl.-Ing. K. Höckner)  
Institutsvorstand