Primo 51 G (DIN EN 795)

Primo 51 G, Edelstahl, 3 Pers. Auflastgehaltener Einzelanschlagpunkt, 220 x 220 x 5 mm / Vlies 3.000 x 3.000 PP-Vlies 700, Neigung bis 5°, Befestigung mit Auflast ≥ 58 kg/m². Anschlageinrichtung Typ B als Einzelanschlagpunkt für maximal 3 Personen oder als Systemkomponente in einem Seilsystem, nach DIN EN 795:2012 und DIN CEN/TS 16415:2017, Auflastgehalten mit Vlies und Granulat. Leitfabrikat: Primo 51 G mit Baumusterprüfung. Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) Primo 51 G bestehend aus:  
- Rohr: 20 x 3 mm  
- Auslegearme  
- PP-Vlies 700  
Material: komplett aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A)  
  
Befestigung:  
- Befestigung: durch Auflegen von Lasten (Granulat und Vlies)  
- Montageuntergrund: Beton, Bitumen, Holz, Kunststoffdachbahnen, Blech  
- Maximal zulässige Dachneigung: 5°  
- Flächenlast: min 58 kg/m²  
  
Leitfabrikat: Primo 51 G   
  
Angebotenes Fabrikat: '..........'  
Bezugsquelle:  
Sicherheitskonzepte Breuer GmbH  
Broekhuysener Str. 40  
47638 Straelen  
Tel.: +49 2834 462 96 60  
Fax: +49 2834 462 96 69  
info@sicherheitskonzepte-breuer.com

