Primo 7 HS (ETA, DIBt)

Anschlagpunkt Primo 7 HS, Edelstahl, 2 Pers. Einzelanschlagpunkt für Holzschalung min. C24, 20 Befestiger, ETA und abG des DIBt. Anschlageinrichtung als Einzelanschlagpunkt für maximal 2 Personen oder als Systemkomponente in einem Seilsystem, für Montageuntergründe aus Holz. Mit Europäischer Technischer Bewertung und Allgemeiner Bauartgenehmigung des DIBt. Leitfabrikat: Primo 7 HS für Holz mit Europäischer Technischer Bewertung (ETA-16/0254) und allgemeiner Bauartgenehmigung des DIBt (Z14.9-947). Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) einer Anschlageinrichtung Primo 7 HS bestehend aus:  
- Grundplatte: 200 x 200 x 5 mm  
- Rohr: 20 x 3 mm  
Material: komplett aus Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A)  
  
Höhe / Dachaufbau: '……….' mm  
- 300 / bis 100  
- 400 / bis 200  
- 500 / bis 300  
- 600 / bis 400  
- 700 / bis 500  
- 800 / 100 bis 600  
- 900 / 200 bis 700  
- 1.000 / 300 bis 800  
  
Befestigung:  
- Befestigung mit Tellerkopfschrauben   
- Montageuntergrund: Holz min. C24  
- Holzschalung: min. 24 mm  
- Holzquerschnitt des Balkens: 60 x 120 mm  
- Anzahl Befestiger: 20 Tellerkopfschrauben  
- Befestiger: Tellerkopfschraube 8x100/80 T40 A2  
  
Leitfabrikat: Primo 7 HS   
  
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

