Primo 20 HU (ETA, DIBt)

Anschlagpunkt Primo 20 HU, Edelstahl, 3 Pers. Einzelanschlagpunkt für Holz min. C24, 38 Befestiger, ETA und abG des DIBt. Anschlageinrichtung als Einzelanschlagpunkt für maximal 3 Personen oder als Systemkomponente in einem Seilsystem, für Montageuntergründe aus OSB, Rauspund, Holzschalung, Mehrschichtplatte. Mit Europäischer Technischer Bewertung und Allgemeiner Bauartgenehmigung des DIBt.  
Leitfabrikat: Primo 20 HU 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 20 HU bestehend aus:  
- Grundplatte: 417 x 417 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  
  
Befestigung:  
- Befestigung mit Tellerkopfschrauben:   
- Montageuntergrund: Holz min. C24  
- Holzschalung: min. 24 mm  
- Rauspund: min. 24 mm  
- OSB-Platte: min. 22 mm  
- Mehrschichtplatte: min. 21 mm  
- Holzquerschnitt des Balkens: 60 x 120 mm  
- Anzahl Befestiger: 38 Tellerkopfschrauben  
- Befestiger: Tellerkopfschraube 6x40  
  
Leitfabrikat: Primo 20 HU   
  
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

