Primo 6 AD (ETA, DIBt)

Anschlagpunkt Primo 6 AD, Edelstahl, 3 Pers. Einzelanschlagpunkt für Beton/Betonbinder, min. C 20/25, min. 140 mm, Einlochmontage, ETA und abG des DIBt. Anschlageinrichtung als Einzelanschlagpunkt für maximal 3 Personen oder als Systemkomponente in einem Seilsystem, für Montageuntergründe aus Beton. Mit Europäischer Technischer Bewertung und Allgemeiner Bauartgenehmigung des DIBt.  
Leitfabrikat: Primo 6 AD für Beton mit Europäischer Technischer Bewertung (ETA-16/0789) und allgemeiner Bauartgenehmigung des DIBt (Z14.9-948). Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) einer Anschlageinrichtung Primo 6 AD bestehend aus:  
- 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 Bolzenanker:   
- Montageuntergrund: Beton/Betonbinder, min. C 20/25  
- Bauteildicke: min. 140 mm  
- Anzahl Befestiger: 1 Bolzenanker  
- Befestiger: MKT BZ3 M16x145/0-45 A4  
  
Leitfabrikat: Primo 6 AD   
  
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

