Primo 41 AD-W (Statische Berechnung)

Winkel zur Befestigung von Anschlagpunkten Primo 41 AD - W, Edelstahl, für Beton/Betonbinder min. C 25/30, min. 140 mm, 3 Befestiger, statisch berechnet. Winkel zur Befestigung von Anschlageinrichtungen. Befestigung an Wänden und Stützen (Stützenbreite min. 420 mm). Leitfabrikat: Primo 41 AD - W für Beton mit statischer Berechnung. Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) eines Winkels für Anschlageinrichtungen Primo 41 AD - W bestehend aus:  
- Befestigungswinkel  
Material: Edelstahl rostfrei 1.4301 (V2A)  
  
Größe: '……….' mm  
- 100 x 100  
- 150 x 150  
  
Befestigung:  
- Befestigung mit Bolzenankern:  
- Montageuntergrund: Beton/Betonbinder min. C 25/30  
- Bauteildicke: min. 120 mm  
- Anzahl Befestiger: 3 Bolzenanker  
- Befestiger: FAZ II 12/20 R  
  
Leitfabrikat: Primo 41 AD - W  
  
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

