BS-FD (DIN EN 13374:A)

Selbsttragendes Geländer, SKB Geländer BF-FD Typ A, ALU, für Flachdach bis inkl. 10° in der Bauphase, gem. DIN EN 13374/A:2019, mit Gegengewicht, Baumusterprüfung (BMP).  
Selbsttragendes Geländer/Seitenschutzsystem der Klasse A, zur kollektiven und temporären Sicherung von Personen gegen Absturz. Geprüft gemäß DIN EN 13374/A:2019 (Temporäre Seitenschutzsysteme) mit Baumusterprüfung. Das System ist zur Montage auf ebenen Untergründen mit einer maximalen Neigung von 10 ° vorgesehen. Leitfabrikat: SKB Geländer BF-FD. Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) eines Geländers für Flachdächer.  
Ausführung;  
- Gesamtlänge: '……….' m  
- Achsabstand der Geländerstützen: 3.225 mm  
- Gesamthöhe des Systems: 1.130 mm  
- Auslegerlänge: 1.975 mm  
  
Geländerart BF-FD: Baustellengeländer für Flachdächer, Auflastgehalten mit Kunststoffgewichten á 25 kg  
Material: Aluminium  
  
Oberflächen: '……….'  
- Aluminium Natur  
  
Montage: nach '……….'  
EN 13374 Typ A  
- Dachneigung: max. 10°  
- Achsabstand der Geländerstützen: bis zu 3.225 mm   
  
Leitfabrikat: SKB Geländer BF-FD  
  
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

