**Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**

**EMDA Flachdachabschlussprofil FD-M**

Pos Menge Bezeichnung

1 ……… m Höhen- und neigungsverstellbares Flachdachabschlussprofil,

Typ EMDA FD-M, bestehend aus mit gekantetem Aluminiumblech für den Dachrandabschluss für Folien- und Bitumenbahnen.   
Fabrikat: EMDATEC FD-M in 3000 mm Lieferlänge mit FD-M Trägerblech für die Dachbahn und FD-M Halter gemäß folgender Beschreibung liefern und nach Herstellervorschrift, gültigen DIN-Normen und anerkannten Regeln des Fachs am Dachrand montieren.

FD-M Flachdachabschlussprofil\*,

Blendenhöhe: mm (von 150 – 1.000mm, in 50 mm Schritten

Materialstärke: ( ) 1,5 mm

( ) 2,0 mm

( ) 3,0 mm

Oberfläche: ( ) Alu - Natur

( ) Pulverbeschichtet RAL: …………  
 ( ) Eloxalausführung

2 ……… St. vorgefertigte, geschweißte Außen- bzw. Innenecken\* 90°  
 Schenkellänge 250 x 250 mm liefern und montieren

3 ……… St. vorgefertigte, geschweißte Außen- bzw. Innenecken\* <> 90°  
 Schenkellänge 250 x 250 mm liefern und montieren

4 ……… St. Vorgefertigte im Profil eingeschweißte Deckel  
 links- bzw. rechtsseitig liefern und montieren

5 ……… St. Sonderanfertigung, gemäß nachfolgender Beschreibung

liefern und montieren   
  
\* jeweils mit FD-M Halter, FD-M Trägerblech und Verbinder