



TREPPENKANTENPROFIL AUS EDELSTAHL MIT FRONTBLENDE

mit rutschhemmender Profilierung und Lochrandprofil zur besseren Belagseinbindung, Länge: 2500 mm, mit Frontblende aus gebürstetem Edelstahl im Punktschweißverfahren fest verbunden, Höhe 50 mm (andere Maße möglich)

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: **TREP_F11**

Aufbauhöhe für eine Belagsstärke von 11 mm

Artikelnummer: **TREP_F16**

Aufbauhöhe für eine Belagsstärke von 16 mm

Artikelnummer: **TREP_F2**

Aufbauhöhe für eine Belagsstärke von 2 mm

Artikelnummer: **TREP_F5**

Aufbauhöhe für eine Belagsstärke von 5 mm

Artikelnummer: **TREP_F8**

Aufbauhöhe für eine Belagsstärke von 8 mm

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0