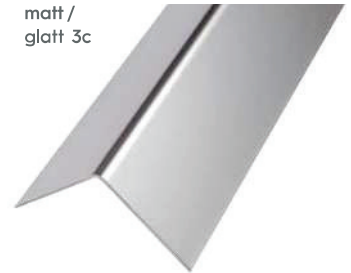


// ECKSCHUTZPROFILE AUS EDELSTAHL 1.4301/V2A

Materialstärke: 1 mm, 1-fach gekantet

Länge: 2,50 m

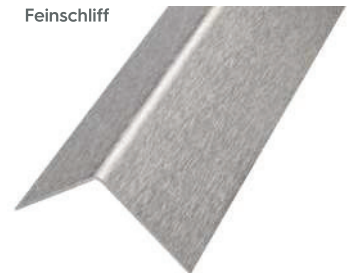
Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	NG 2510-250
30 x 30	NG 3010-250
40 x 40	NG 4010-250
50 x 50	NG 5010-250
60 x 60	NG 6010-250

matt /
glatt 3c

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	NS 2510-250
30 x 30	NS 3010-250
40 x 40	NS 4010-250
50 x 50	NS 5010-250
60 x 60	NS 6010-250

Feinschliff



Weitere Längen auf Anfrage.

// ECKSCHUTZPROFILE AUS EDELSTAHL 1.4301/V2A

Materialstärke: 1 mm, 3-fach gekantet



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	EG 2510-250
30 x 30	EG 3010-250
40 x 40	EG 4010-250
50 x 50	EG 5010-250
60 x 60	EG 6010-250

matt /
glatt 3c

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	ES 2510-250
30 x 30	ES 3010-250
40 x 40	ES 4010-250
50 x 50	ES 5010-250
60 x 60	ES 6010-250

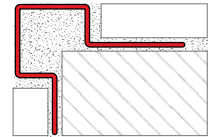
Feinschliff



Weitere Längen auf Anfrage.

// ECKSCHUTZPROFILE AUS EDELSTAHL 1.4301/V2A

Materialstärke: 1 mm, Winkelmaß: 40 x 40 mm, 90° mit durchgehender fester Ankerschiene



Länge: 1,50 m

Höhe in mm	Artikel
7,0	ASF 407-150
9,0	ASF 409-150
11,0	ASF 411-150

Länge: 3,00 m

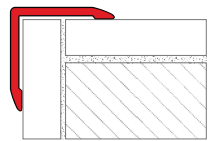
Höhe in mm	Artikel
7,0	ASF 407-300
9,0	ASF 409-300
11,0	ASF 411-300

Feinschliff



// ECKSCHUTZPROFILE AUS ALUMINIUM

Materialstärke: 2 mm



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	FES 2520-250
50 x 50	FES 5020-250

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	FEG 2520-250
50 x 50	FEG 5020-250

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Artikel
25 x 25	FEP 2520-BW-250
50 x 50	FEP 5020-BW-250

silber eloxiert



gold eloxiert



pulverbeschichtet weiß

