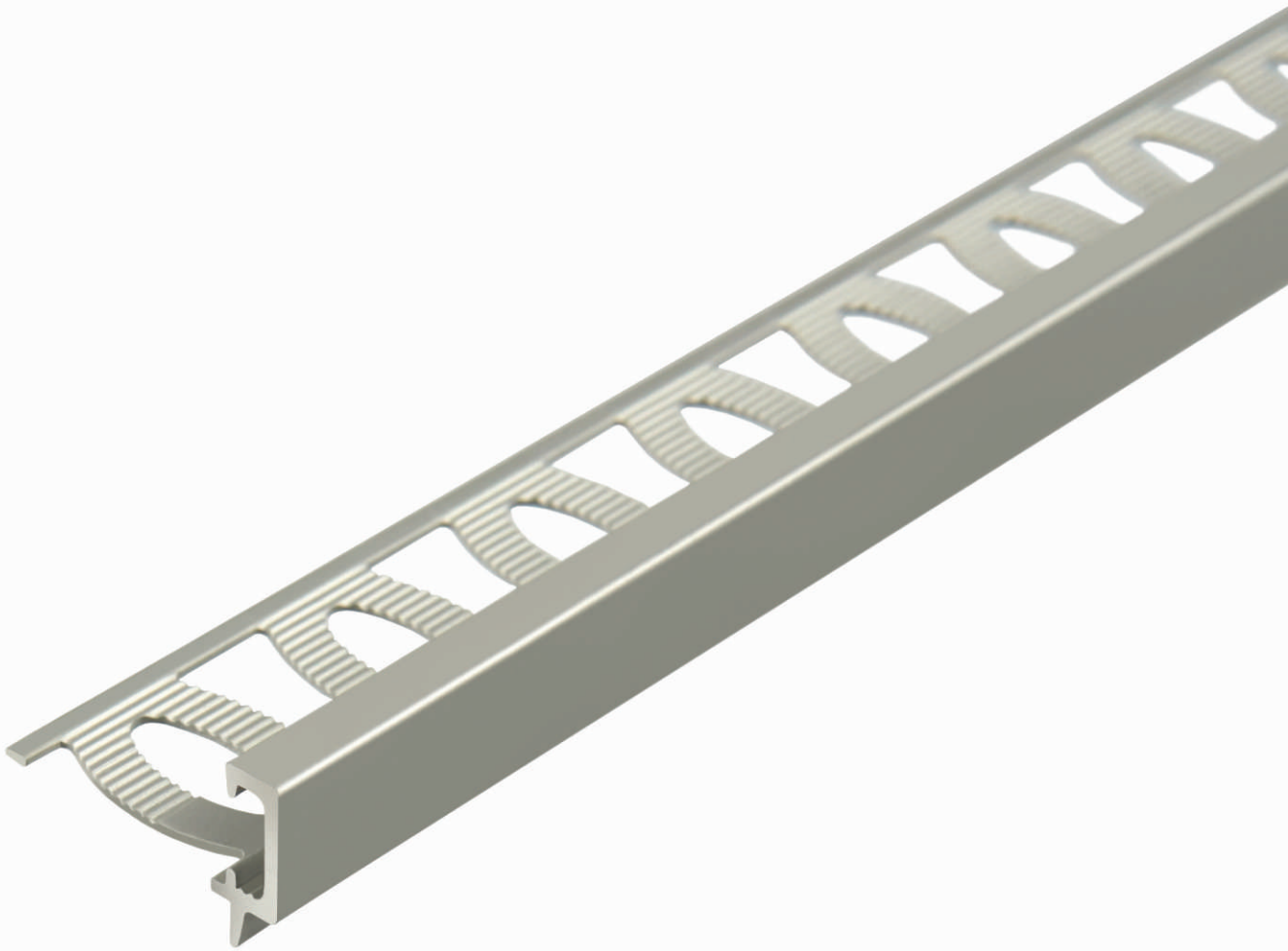
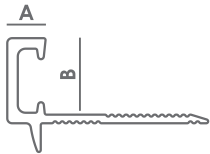
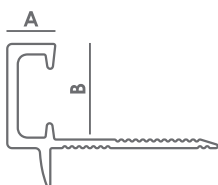
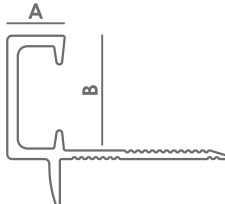


Stair profile



Stair profile

Rysunek techniczny Technical drawing Technische Zeichnung	Numer artykułu Article number Artikelnummer	Wymiar Size Größe (mm)		Długość Length Länge (mm)	Rodzaj powierzchni Finish Fertig	Stop Alloy Legierung
		A	B			
	A-FLP08-01-250	4	8	2500	Srebrna anoda Silver anodized Silber eloxiert	Al6063
	A-FLP10-01-250	5	8			
	A-FLP12-01-250	6	8			
	A-FLP08-08-250	4	10	2500	Inox anoda Inox anodized Inox eloxiert	
	A-FLP10-08-250	5	10			
	A-FLP12-08-250	6	10			
	A-FLP08-09-250	4	12	2500	Oliwkowa anoda Light olive anodized Helloliv eloxiert	
	A-FLP10-09-250	5	12			
	A-FLP12-09-250	6	12			

Wzór sztancowania

Cutting pattern
Die stanzmuster



Profil aluminiowy schodowy (typu P) stosowany na łączeniu okładzin schodowych, dzięki elementowi konstrukcji maskuje styk okładziny zastosowanej na stopnicy i podstopnicy. Profil schodowy z kapinosem jest montowany na klej - w celu prawidłowego montażu należy wypełnić klejem wnętrze kapinosa.

Aluminum stair profile (P-type) used on the connection of stair cladding, thanks to the structural element it masks the contact of the cladding used on the tread and riser. The stair profile with a drip is mounted with adhesive - for proper installation, the inside of the drip must be filled with adhesive.

Treppenkantenprofil aus Aluminium (Typ P), das an der Fuge von Treppenverkleidungen verwendet wird; dank des Strukturelements verdeckt es die Fuge der Verkleidung, die auf der Tritt- und Setzstufe verwendet wird. Das Treppenprofil mit Abtropfung wird mit Kleber montiert - die Innenseite der Abtropfung muss für eine ordnungsgemäße Montage mit Kleber gefüllt werden.