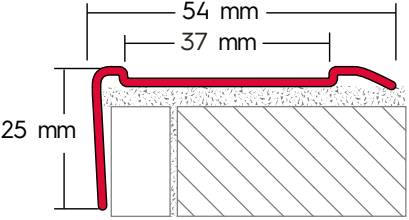


fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/einreihig (lose)

Artikelgruppe	FTE
Produktgruppe	Treppenprofile
Höhe	25 mm
Breite	Gesamt 54 mm / Einlage 37 mm
Länge	250 cm
Materialstärke	0,8 mm
Material Profil	Edelstahl V2A - 1.4301 kaltgewalzt
Material Einlage	PVC-Blend
Oberfläche	glänzend
Farbe Einlage	Diamantstruktur schwarz
Rutschhemmung	R9
Brandverhalten Aluminiumprofil nach DIN EN 13501	A1 (nicht brennbar)
Linearer Ausdehnungskoeffizient	$16 \times 10^{-6} \text{ m/m}^\circ\text{C}$
Dichte	$7,9 \text{ kg/dm}^3$
Härte Brinell	250 HB
Zugfestigkeit Rm bei 20°C	500 - 700 N/mm ²
Bruchdehnung A5 bei 20°C	35 % längs/quer
1% Dehngrenze Rp 1,0 bei 20°C	250 N/mm ²
Zeichnung	 <p>The drawing shows a cross-section of the step profile. It consists of a vertical stainless steel lip on the left and a horizontal PVC insert on the right. The total width of the profile is 54 mm, and the width of the PVC insert is 37 mm. The height of the profile is 25 mm. The PVC insert is shown with a hatched pattern to indicate its material.</p>