

// FSAE / FSAD – TREPPENPROFILE AUS EDELSTAHL 1.4301/V2A
mit Safety-Walk Einlage R13

Artikelgruppe	FSAE / FSAD
Produktgruppe	Treppenprofile
Maße	FSAE-Winkel: 40 x 20 mm FSAD-Winkel: 60 x 20 mm
Länge	150 / 250 / 300 cm
Material Profil	Edelstahl V2A – 1.4301 kaltgewalzt
Material Einlage	Safety-Walk-Einlage E = einreihig / D = zweireihig
Oberfläche	Feinschliff
Einlage Farben	schwarz gelb transparent
Brandverhalten nach DIN EN 13501	A1 (nicht brennbar)
Linearer Ausdehnungskoeffizient	$16,5 \times 10^{-6} \text{ m/m}^\circ\text{C}$
Dichte	7,9 kg/dm ³
Härte	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
Bemerkung	Nicht für stark frequentierte Bereiche geeignet. Nicht für den Außenbereich geeignet.
Zeichnung	