

// FEV / FEVS / FEVH – VIERTELKREISPROFILE AUS EDELSTAHL 1.4301/V2A

Artikelgruppe	FEV / FEVS / FEVH
Produktgruppe	Viertelkreisprofile
Höhe	FEV: 6 / 8 / 10 / 11 / 12,5 mm FEVS: 6 / 8 / 10 / 11 / 12,5 mm FEVH: 8 / 10 / 11 / 12,5 mm
Länge	250 / 300 cm
Material	Edelstahl V2A – 1.4301 kaltgewalzt
Oberfläche	FEV: glänzend FEVS: Feinschliff FEVH: hochglanzpoliert
Brandverhalten nach DIN EN 13501	A1 (nicht brennbar)
Linearer Ausdehnungskoeffizient	$16 \times 10^{-6} \text{ m/m}^\circ\text{C}$
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
Zeichnung	