

fuma // COVE - HOHLKEHLPROFILE

Aluminium, zweiseitiger Anschluss

Artikelgruppe	FRAE
Produktgruppe	Hohlkehprofile
Höhe	10 / 12,5 mm
Länge	250 cm
Material	Aluminium 6060 entsprechend DIN EN 755-1
Oberfläche	FRAE: silber eloxiert FRAE-T: titan eloxiert FRAE-SGS: silber hochglanzeloxiert gebürstet FRAE-TGS: titan hochglanzeloxiert gebürstet
Eloxalschicht	nach DIN 17611
Brandklasse nach DIN EN 13501-1	A1 (nicht brennbar)
Linearer Ausdehnungskoeffizient	$24 \times 10^{-6} \text{ m/m}^\circ\text{C}$
Dichte	2,7 - 2,8 kg/dm ³
Härte Brinell	70 - 80 HB
Chemikalienbeständigkeit	ca. 4,5 - 8,5 pH
Schmelzpunkt	ca. 660 °C
Andere Eigenschaften	Produktion gem. DIN EN 120-1 Aluminium und Aluminiumlegierungen - Technische Lieferbedingungen Werkseigene Kontrolle gem. DIN 18200
Reinigung	Tuch, Wasser und Seife. Keine scheuernden Medien verwenden.
Zeichnung	