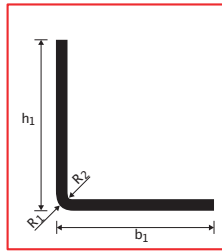


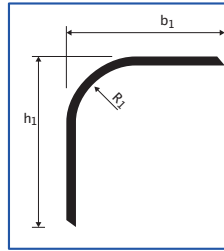
SPEZIFISCHE PRODUKTVORTEILE

- geringes spezifisches Gewicht
- hohe Festigkeitswerte
- einfache mechanische Verarbeitung
- thermisch und elektrisch isolierend
- korrosions- und chemikalienbeständig

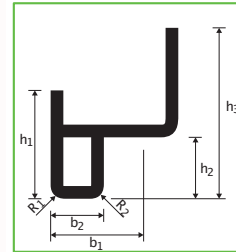
PROFIL- SPEKTRUM



Winkelprofile



Dachkantenprofile



Türkanten-Stufenprofile

TECHNISCHE DATEN

	Bezeichnung	Abmessung (Breite x Höhe x Dicke in mm)	Länge (in mm)	Farbe	Gewicht (in kg/m)
Winkelprofile	Düse 238 innen	40 x 40 x 3 mm	6000	ähnlich RAL 9010	0,40
	Düse 336 außen	50 x 50 x 3 mm	6000	ähnlich RAL 9010	0,49
	Düse 189 innen	80 x 50 x 3 mm	6000	ähnlich RAL 9010	0,64
	Düse 168 innen	100 x 60 x 3 mm	6000	ähnlich RAL 9010	0,85
	Düse 184 innen	160 x 60 x 3 mm	6000	ähnlich RAL 9010	1,07
Dachkantenprofile	Düse 375	90 x 90 x 3 mm	6000	ähnlich RAL 9010	0,78
Türkanten-Stufenprofile	Düse 181	100 x 55 x 4 mm	6500	ähnlich RAL 9010	1,46

Die Angaben in diesem Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung von technischen Eigenschaften im Rahmen einer Spezifikation dar. Die Eignung des Produktes für den jeweiligen Anwendungsfall ist auf Grund der vielfältigen Anwendungsparameter vom Verwender selbst zu prüfen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.