

Starke Verbindung. Kluge Technik.

## Technische Daten

# Nr. 164

# Treppenkantenprofil NOVA 30 x 20 mm



### Treppenkantenprofil NOVA Nr. 164, 30 x 20 mm

> Aluminium.

> Versenkte Schraublöcher.

Einteiliges Profil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063

DIN EN 573

Werkstoffzustand: T6

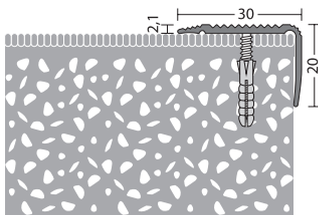
DIN EN 755-2

Vorbehandlung: E6

DIN EN 17 611

Schichtdicke Eloxal: Klasse 15

DIN EN 17 611



## Profile

Farbe	L (cm)	Art.Nr.
gold	500	164 13 10 500
gold	250	164 13 10 250
gold	100	164 13 10 100
sahara	500	164 13 13 500
sahara	250	164 13 13 250
sahara	100	164 13 13 100
silber	500	164 13 11 500
silber	250	164 13 11 250
silber	100	164 13 11 100
bronze	500	164 13 12 500
bronze	250	164 13 12 250
bronze	100	164 13 12 100
Edelstahl matt	500	164 13 14 500
Edelstahl matt	250	164 13 14 250
Edelstahl matt	100	164 13 14 100