

Starke Verbindung. Kluge Technik.



Technische Daten

Universalprofil Treppenkante Nova Nr. 164

---

Treppenkantenprofil, Aluminium versenkte Schraublöcher. Als Treppenstufenabschluss an Podesten etc.

**Profil:**

Werkstoff	EN AW 6063	gemäß DIN EN 573
Werkstoffzustand	T6	gemäß DIN EN 755-2
Eloxierung- Vorbehandlung	E6	gemäß DIN EN 17611
Schichtdicke der Eloxierung	Klasse 15	gemäß DIN EN 17611

**Systemeigenschaften:**

Trittschenkelbreite	30,0 mm
Schenkelhöhe	20,0 mm

<http://www.carlprinz.de>

Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauproduktenverordnung  
Stand 02.07.2013, Änderungen vorbehalten