

Technische Daten

Nr. 145 Abschlussprofil 30 mm



Abschlussprofil Nr. 145, 30 mm

- > Aluminium.
- > Geeignet für einen Höhenausgleich von 4–5 mm.
- > Versenkt gebohrt / selbstklebend.

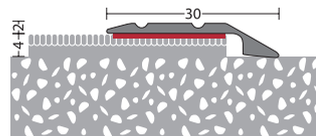
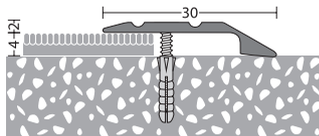
Einteiliges Profil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063
 Werkstoffzustand: T6
 Vorbehandlung: E6
 Schichtdicke Eloxal: Klasse 15

DIN EN 573
 DIN EN 755-2
 DIN EN 17 611
 DIN EN 17 611

Klebstoff (optional)

Schmelzhaftklebstoff (synthetische Kautschukbasis)
 Viskosität: 10.000 +/- 3.000 mPa.s (170°C)
 (Brookfield RVT DV-II, Sp 27 ASTM D 3236)
 FDA Status: gemäß § 175.105 Adhesives
 Transportschutz: abgedeckt mit Silikonpapier



gelocht

Farbe	L (cm)	Art.Nr.
gold	270	145 23 10 270
gold	100	145 13 10 100
gold	90	145 23 10 090
sahara	270	145 23 13 270
sahara	100	145 13 13 100
sahara	90	145 23 13 090
silber	300	145 13 11 300
silber	270	145 23 11 270
silber	100	145 13 11 100
silber	90	145 23 11 090
bronze	270	145 23 12 270
bronze	100	145 13 12 100
bronze	90	145 23 12 090
Edelstahl matt	270	145 23 14 270
Edelstahl matt	100	145 13 14 100
Edelstahl matt	90	145 23 14 090

selbstklebend

Farbe	L (cm)	Art.Nr.
gold	270	145 24 10 270
silber	270	145 24 11 270
bronze	270	145 24 12 270