

technisches Datenblatt Abschlußprofil 34x8,5 mm

Herstellung : aus Aluminiumlegierung stranggepresst EN AW6060 T66
nach Werkzeug Nr.: A1436 Koffernr.: 132
DIN EN 573-3 Aluminiumlegierungen

Farbgebung : eloxiert silberfarbig, goldfarbig, bronze hell, bronze dunkel
andere Farben auf Anfrage

Vormateriallängen : 2,7 m ; 3,0 m

Versandlänge Fertigware: 1,0 m; 2,7 m

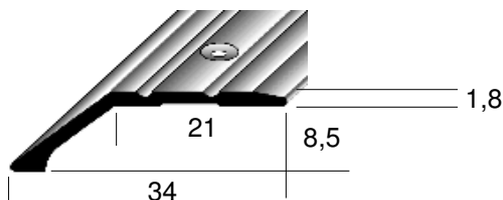
Ausführungen : mittig zw. Rillen gebohrt, selbstklebend, altern. Bohrung auf Anfrage

Bohrlöcher : Nach DIN 74 Form A für Senk-Holzschrauben nach DIN 95/97 u. DIN 7995

Lochabstände :	1,0 m	-	218 mm	5 Löcher
	2,7 m	-	183 mm	15 Löcher
	Randabstand	-	60 mm	

Andere Längen und Bohrbilder auf Anfrage

Zeichnung :



Anwendungsgebiete :

- als Höhenausgleichsprofil zur Anrampung von Bodenbelägen im gesamten Fussbodenbereich (z.B. Laminat)
- andere Anwendungen auf Anfrage

Belastung : bis ca. 150 Kg
Um die Belastbarkeit für stärker belasteten Objektbereich zu erhöhen empfehlen wir den Hohlraum zwischen Profil und Boden formschlüssig zu unterfüttern, und das Profil zu verkleben und zu verschrauben.

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund verschraubt und/oder verklebt werden.
Bei selbstklebenden Profilen sind die Hinweise für Selbstklebeprodukte zu beachten.
Bei schwimmend verlegten Belägen nicht mit dem Untergrund verschrauben.
Verwenden Sie dann bitte Holzschrauben 3X8mm aus unserem Programm.