

technisches Datenblatt

Winkelprofil Treppenkante 22x30 mm No. 342

Herstellung : aus Aluminiumlegierung stranggepresst EN AW6060 T66 (AlMgSi 0,5 F22)
nach Werkzeug Nr.: 9134
DIN EN 573-3 Aluminiumlegierungen

Farbgebung : eloxiert silberfarbig, goldfarbig, bronziert hell, bronziert dunkel
Sondereloxal schwarz, gold hell, edelstahlfarbig, Pulverbeschichtung
sowie pressblank auf Anfrage

Vormateriallängen : 2,7m ; 3,0 m

Versandlänge Fertigware: 1,0 m; 2,7 m

Ausführungen : in der Kennrinne gebohrt, ungebohrt auf Anfrage

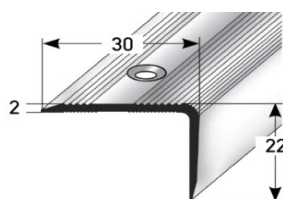
Bohrlöcher : Nach DIN 74 Form A für Senk-Holzschrauben nach DIN 95/97 u. DIN 7995

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

Randabstand	-	14 mm
Endabstände	-	60 mm

Andere Längen und Bohrbilder auf Anfrage

Zeichnung :



Anwendungsgebiete :

- Treppen aller Bereiche
- Absätze, Podeste, Bühnen

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund verschraubt oder verklebt werden.