

technisches Datenblatt

Übergangprofil 27 & 38 mm Edelstahl 1,5 mm Nr. 439 und 440

Herstellung : auf Bandprofilieranlage gefertigtes Übergangprofil aus Edelstahl 1,5 mm, matt gebürstet m. Schutzf.
Mat.-Nr. 1.4301 V2A, V4A Chlor- und Seewasserbeständig auf Anfrage

Abmaße : 27 x 1,5 mm
38 x 1,5 mm

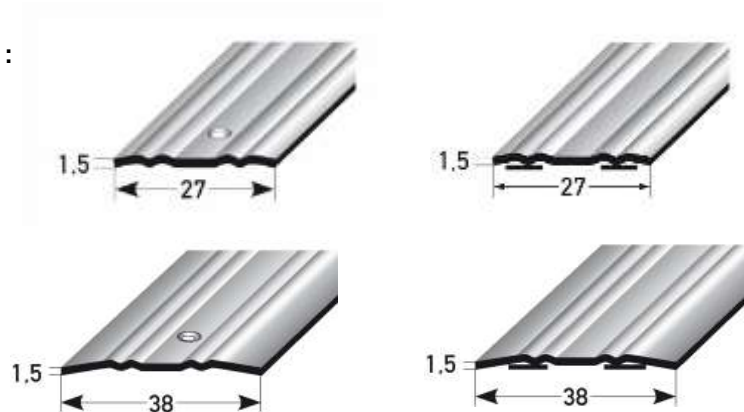
Lagerlängen : 1,0 m; 2,7 m, bis 6,0 m auf Anfrage

Bohrung : Senkbohrung Kernloch 5,5mm Senkung 7,5 mm für Spanplattenschraube 3 mm

Ausführung: selbstklebend, gebohrt

Lochabstände : 1,0 m 175 mm 6 Löcher
2,7 m 152 mm 18 Löcher
andere Lochbilder auf Anfrage

Zeichnung :



Anwendungsgebiete :

- Objektbereiche
- öffentl. Büroräume
- Nebenräume

Belastung : für Hubwagenbelastung bis 250 kg Last geeignet
(bitte die Belastung kg je cm² angeben)

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund verschraubt oder verklebt werden
(bei Hubwagen und Rollen verschrauben und verkleben).
Soll die Belastbarkeit für Hubwagen erhöht werden,
ist eine Ausfüllung des Hohlraumes zwischen Profil und Bodenbelag unumgänglich.
Die Belastbarkeit ergibt sich dann aus der Art der Unterfütterung.
Bei selbstklebenden Profilen sind die Hinweise für Selbstklebeprodukte zu beachten.