**LED-Handlaufprofil Emil (40mm x 40mm x 1,5mm) mit Sicken**

**Profilnutrohr mit Sicken in der Nut**

Abmessungen: Profilnutrohr 40x40x1,5mm, Nut 24x24mm mit Sicken zum direkten Einklipsen der Kunststoffabdeckung

Werkstoff: 1.4401/04 (V4A) – AISI 316(L)

Oberfläche: axial geschliffen Korn ähnlich K240

HergestelltnachDIN EN ISO 9445 T2, DIN EN 10088.

Abmessungen nach EN 10162 und EN 10021.

Profil mit kaltverformter eingewalzter Nut, längst formiert geschweißt, mit Schweißnaht in der Nut.

Charge und Werkstoff in der Nut

Stablänge: 6m

Abnahmeprüfzeugnis (Apz.) 3.1 lieferbar.

Hersteller: LUX GLENDER GmbH