

Griffe aus Aluminium

Leicht, stabil und mit edler Oberfläche

Mit diesen Eigenschaften ist Aluminium ein ideales Material für viele Griffanwendungen. Unsere breites Sortiment an Standardgriffen aus Aluminium bietet Einschub- und Gerätegriffe, Bügelgriffe, Griffleisten, Griffsysteme und Klappgriffe (siehe Seite 35 ff.).

Standardprodukte und Sonderausführungen

Viele unserer Aluminiumgriffe sind lieferbar ab Lager mit kurzen Lieferzeiten und geringen Mindestbestellmengen. Darüber hinaus bieten kundenspezifische Lösungen weitere Möglichkeiten, z. B. ein spezielles Längenmaß (Maß A), das in bestimmten Fällen einfach und ohne oder mit nur geringen Werkzeugkosten realisierbar ist.

Aluminium Handles

Lightweight, solid and noble surface

The characteristics of aluminum – light, strong and with an elegant finish – make it an ideal material for many handle applications. Our wide range of standard aluminum handles include equipment handles, bow-type handles, ledge handle, handle systems and collapsible handles (see page 35 et seq.).

Standard products and custom solutions

Many of our aluminum handles are deliverable from stock with short delivery times and small minimum order quantities. Moreover, there are diverse options for customized solutions, wherein a specific measure of length (dimension A) can be easily catered for in certain cases, either without, or with only minor, tooling costs.



Aluminium Griffleisten

Aluminium Ledge Handles

Technische Daten

Werkstoff: Al Mg Si 0,5

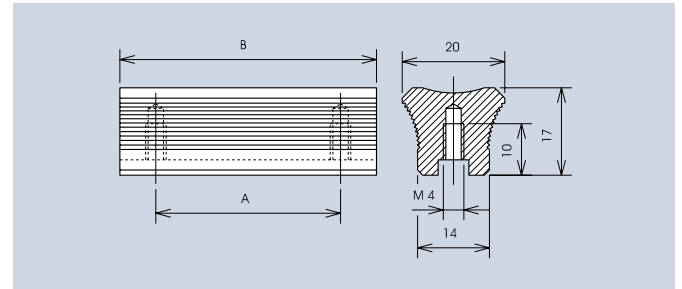
Universell einsetzbare Griffleisten für Zug- und Schubanwendungen.



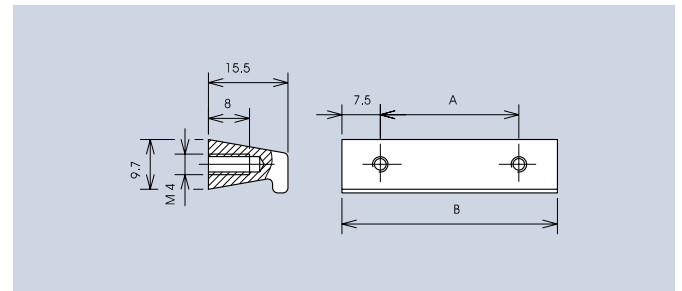
Technical Data

Material: Al Mg Si 0.5

Universal ledge handles for pulling and pushing actions.



A	B	Oberfläche · Surface	Art.-Nr.
45	75	naturton elox. · natural anodiz.	251.1
-	1000	Rohteil · unmachined part	251.1000



A	B	Art.-Nr. naturton eloxiert natural anodized	Art.-Nr. schwarz eloxiert black anodized
30	45	3301.0301	3301.0303
45	60	3301.0451	3301.0453
70	85	3301.0701	3301.0703
90	105	3301.0901	3301.0903

Aluminium Gerätegriff

Aluminium Device Handle

Technische Daten

Werkstoff: GD-Zn Al silber pulverbeschichtet

Belastbarkeit: 500 N

Gerätegriff für Maschinen- und Gehäusetüren. Von Griffrückseite mit M4-Schrauben montierbar.

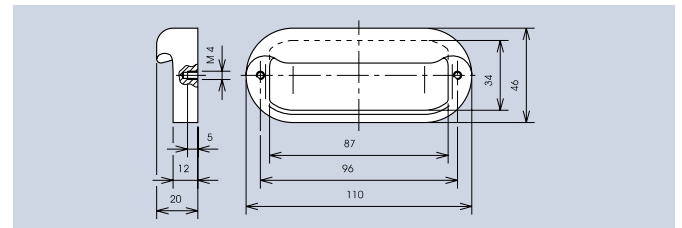


Technical Data

Material: GD-Zn Al silver powder coated

Carrying capacity: 500 N

Device handle for machine and cabinet doors. Can be installed from the rear side of the handle, using M4 screws.



Art.-Nr. **3242.2096**