

Aluminium eloxiert

Flachstangen

eloxiert E6/EV1

in Längen von 6000 mm

| Breite | Stärke | | Gewicht |
|---------------|---------------|--|-------------------|
| <i>b [mm]</i> | <i>s [mm]</i> | | <i>ca. kg / m</i> |
| 10 | 2 | | 0,06 |
| 15 | 3 | | 0,12 |
| 20 | 2 | | 0,12 |
| 20 | 3 | | 0,17 |
| 20 | 8 | | 0,44 |
| 25 | 3 | | 0,21 |
| 25 | 4 | | 0,27 |
| 30 | 2 | | 0,17 |
| 30 | 5 | | 0,41 |
| 30 | 8 | | 0,65 |
| 40 | 2 | | 0,22 |
| 40 | 4 | | 0,45 |
| 50 | 2 | | 0,27 |
| 50 | 3 | | 0,41 |
| 50 | 5 | | 0,68 |

Winkelprofile, gleichschenkelig

eloxiert E6/EV1

in Längen von 6000 mm

| Höhe | Breite | Stärke | Gewicht |
|---------------|---------------|---------------|-------------------|
| <i>h [mm]</i> | <i>b [mm]</i> | <i>s [mm]</i> | <i>ca. kg / m</i> |
| 10 | 10 | 2 | 0,10 |
| 15 | 15 | 1 | 0,08 |
| 15 | 15 | 2 | 0,15 |
| 20 | 20 | 2 | 0,21 |
| 25 | 25 | 2 | 0,26 |
| 30 | 30 | 2 | 0,33 |
| 30 | 30 | 3 | 0,47 |
| 35 | 35 | 4 | 0,72 |
| 40 | 40 | 2 | 0,44 |
| 40 | 40 | 3 | 0,63 |
| 50 | 50 | 2 | 0,54 |
| 50 | 50 | 4 | 1,04 |
| 60 | 60 | 4 | 1,27 |
| 60 | 60 | 6 | 1,56 |
| - | - | - | - |

Winkelprofile, ungleichschenkelig

eloxiert E6/EV1

in Längen von 6000 mm

| Höhe | Breite | Stärke | Gewicht |
|---------------|---------------|---------------|-------------------|
| <i>h [mm]</i> | <i>b [mm]</i> | <i>s [mm]</i> | <i>ca. kg / m</i> |
| 20 | 10 | 2 | 0,15 |
| 20 | 15 | 1,5 | 0,13 |
| 20 | 15 | 2 | 0,18 |
| 25 | 15 | 2,5 | 0,29 |
| 30 | 10 | 2 | 0,21 |
| 30 | 15 | 2 | 0,24 |
| 30 | 20 | 2 | 0,26 |
| 30 | 20 | 3 | 0,39 |
| 40 | 20 | 2 | 0,32 |
| 55 | 20 | 1,5 | 0,30 |
| 60 | 30 | 2 | 0,48 |
| 60 | 30 | 3 | 0,71 |
| 60 | 40 | 5 | 1,31 |
| 70 | 25 | 2,5 | 0,63 |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |

U-Profile

eloxiert E6/EV1

in Längen von 6000 mm

| Höhe | Breite | Höhe | Stärke | Gewicht |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <i>h [mm]</i> | <i>b [mm]</i> | <i>h [mm]</i> | <i>s [mm]</i> | <i>kg / m</i> |
| 10 | 10 | 10 | 1,5 | 0,11 |
| 10 | 10 | 10 | 2 | 0,14 |
| 15 | 15 | 15 | 2 | 0,23 |
| 20 | 20 | 20 | 1,5 | 0,24 |
| 20 | 20 | 20 | 2 | 0,31 |
| 20 | 20 | 20 | 3 | 0,44 |
| 25 | 25 | 25 | 2 | 0,39 |
| 30 | 30 | 30 | 2 | 0,47 |
| 40 | 40 | 40 | 2,5 | 0,80 |
| 50 | 50 | 50 | 3 | 1,20 |
| 20 | 40 | 20 | 2,5 | 0,51 |
| 40 | 60 | 40 | 2,5 | 0,92 |
| 40 | 60 | 40 | 4 | 1,48 |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |

NEU IM LIEFERPROGRAMM

ODENRÖDER METALLE – KUNSTSTOFFE

e. K.

Philipp – Reiss – Straße 1-3 36093 Künzell Tel.: 0661- 93420 -0 Fax.: 0661 - 93420 -20

Aluminium eloxiert