

Technisches Datenblatt

Hutprofilschiene, gelocht

Art.-Nr. 1115596

OBO
BETTERMANN



Hutprofilschiene 35 x 15 mm nach DIN EN 60715 (früher DIN EN 50022).



GTP Stahl
galvanisch verzinkt, transparent passiviert

Stammdaten

| | |
|--------------------------|---|
| Art.-Nr. | 1115596 |
| Typ | 2069 15 2.2 GTPL |
| Bezeichnung 1 | Hutschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, 2,25mm Stärke |
| Dimension | 2000x35x15 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | galvanisch verzinkt, transparent passiviert |
| Oberfläche Kürzel | GTP |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 2 m |
| Gewicht | 97,00 kg/100 m |

Technische Daten

| | | |
|--|------------------------|-------------------------------------|
| | Länge | 2.000,00 mm |
| | Breite | 35,00 mm |
| | Höhe | 15,00 mm |
| | Abmessung BxH | 35 x 15 mm |
| | Ausführung | gelocht |
| | Ausführung Schienen | Tragschiene DIN EN 60715 |
| | Materialstärke | 2,25 mm |
| | Bund | 20,00 m |
| | Bohrlochabstand mittig | 25,00 mm |
| | Lochform | Langloch |
| | Mit Lochung | <input checked="" type="checkbox"/> |