

# Technisches Datenblatt

Profilschiene CL2008, Schlitz 11 mm, gelocht,  
abbrechbar  
Art.-Nr. 1105906

**OBO**  
BETTERMANN



Leichte C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Reihenschellen oder Bügelschellen mit N-Fuß. Auch verwendbar im Schaltschrankbau.



|    |              |
|----|--------------|
| St | Stahl        |
| FS | bandverzinkt |

Produkzusatztext Hinweis | gelocht, nicht abbrechbar.

## Stammdaten

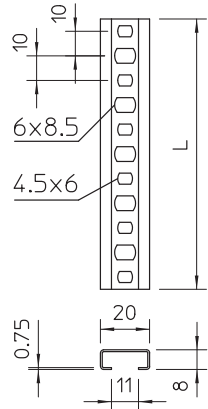
|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Art.-Nr.                 | 1105906                    |
| Typ                      | CL2008BP1000FS             |
| Bezeichnung 1            | Profilschiene              |
| Bezeichnung 2            | gelocht, Schlitzweite 11mm |
| Dimension                | 1000x20x8                  |
| Werkstoff                | Stahl                      |
| Werkstoff Kürzel         | St                         |
| Oberfläche               | bandverzinkt               |
| Oberfläche nach DIN      | DIN EN 10346               |
| Oberfläche Kürzel        | FS                         |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 10,00 m                    |
| Gewicht                  | 21,50 kg/100 m             |

# Technisches Datenblatt

Profilschiene CL2008, Schlitz 11 mm, gelocht,  
abbrechbar  
Art.-Nr. 1105906

**OBO**  
BETTERMANN

## Technische Daten



|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Länge                        | 1.000,00 mm                         |
| Breite                       | 20,00 mm                            |
| Höhe                         | 8,00 mm                             |
| Maß L                        | 1.000,00 mm                         |
| Abbrechbar                   | <input type="checkbox"/>            |
| Abmessung BxH                | 20 x 8 mm                           |
| Ausführung                   | Einfachprofil                       |
| Art der Lochung              | Rücken gelocht                      |
| Bohrlochabstand mittig       | 10,00 mm                            |
| Bund                         | 10,00 m                             |
| Geeignet für Funktionserhalt | <input type="checkbox"/>            |
| Materialstärke               | 0,75 mm                             |
| Mit Lochung                  | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit Zahnung                  | <input type="checkbox"/>            |
| Profilform                   | C-Profil                            |
| Schlitzweite                 | 11,00 mm                            |
| Statischer Wert A            | 0,24 cm <sup>2</sup>                |
| Statischer Wert ly           | 0,02 cm                             |
| Statischer Wert lz           | 0,17 cm                             |
| Statischer Wert Wy           | 0,05 cm <sup>3</sup>                |
| Statischer Wert Wz           | 0,17 cm <sup>3</sup>                |