



## Schelle 8 D30 St, verzinkt

Bestellnummer: SCH8-D30

Besteht aus:

Schelle, St, verzinkt

2 Zylinderschrauben DIN 912, M6x16, St, verzinkt

2 Nutensteine 8 StM6 mit Steg, St, verzinkt  
m = 74.0 g

Die Schelle 8 D30 ist konzipiert, um kreuzende Profile der Baureihe 8 mit Profilrohren D30 zu kombinieren. Schellen haben eine niedrige Einbauhöhe und sind sehr verwindungssteif. Zur Sicherung und Fixierung des Bauteils können an zwei Positionen zusätzlich Bohrschrauben eingebracht werden. Die Schelle 8 D30 ist somit ein Verbindungsglied zwischen Profilen der Baureihe 8 und Profilrohren der Baureihe D30. Durch den Einsatz von Schellen wird eine hybride Bauweise ermöglicht. Das Anzugsmoment der Befestigungsschrauben beträgt  $M = 10 \text{ Nm}$ .