

Technische Daten:

Abmessungen: INTEGRA 943-RD
 Maschenweite: 50 x 100/200 mm
 Max. Elementbreite: 5506 mm
 Zuschnitt erfolgt im Raster von 50 mm

Werkstoff: Stahl S235
 Befestigungsflansch aus S355
 Oberfläche: Feuerverzinkt gemäß EN ISO 1461

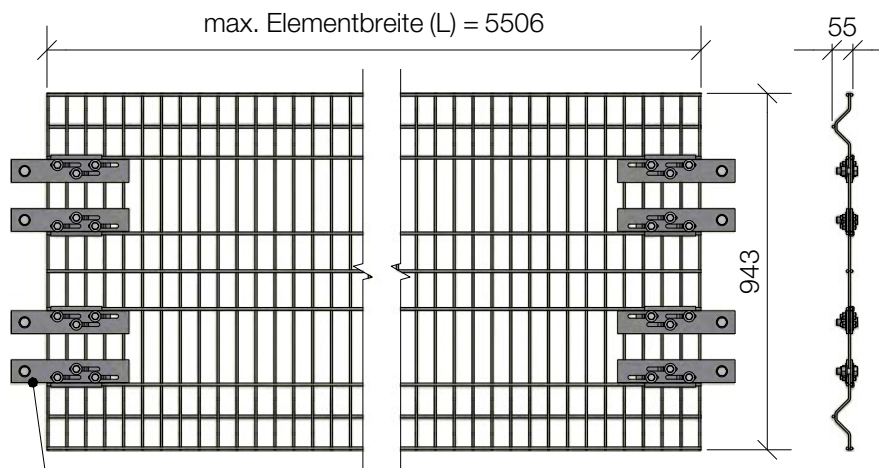
Optional: Pulverbeschichtung
 Dynamischer Anprall gem. EN 1991-1-7 mit PKW 10 km/h und 2,5t

Fallbeispiel für einen PKW mit 10 km/h und 2,5t:

Mattenlänge: 4706 mm
 Durchbiegung: 240 mm
 Anschlusskräfte: 41 kN je Anschluss

Weitere INTEGRA Datenblätter:

DE 212 - Befestigungsset
 DE 213 - Montagedetails
 DE 216 - Bohrbild Absturzhöhe 1000



Lieferumfang

Befestigungsset INTEGRA bestehend aus:

- 8x Kamm INTEGRA
- 8x Befestigungsflansch INTEGRA
- 8x Gegenlasche INTEGRA
- 8x Sechskantschraube ISO 4017 - M16x45 - 8.8 - FZ
inkl. Mutter und Scheibe
- 24x Sechskantschraube ISO 4017 - M10x35 - 8.8 - FZ
inkl. Mutter und Scheibe

