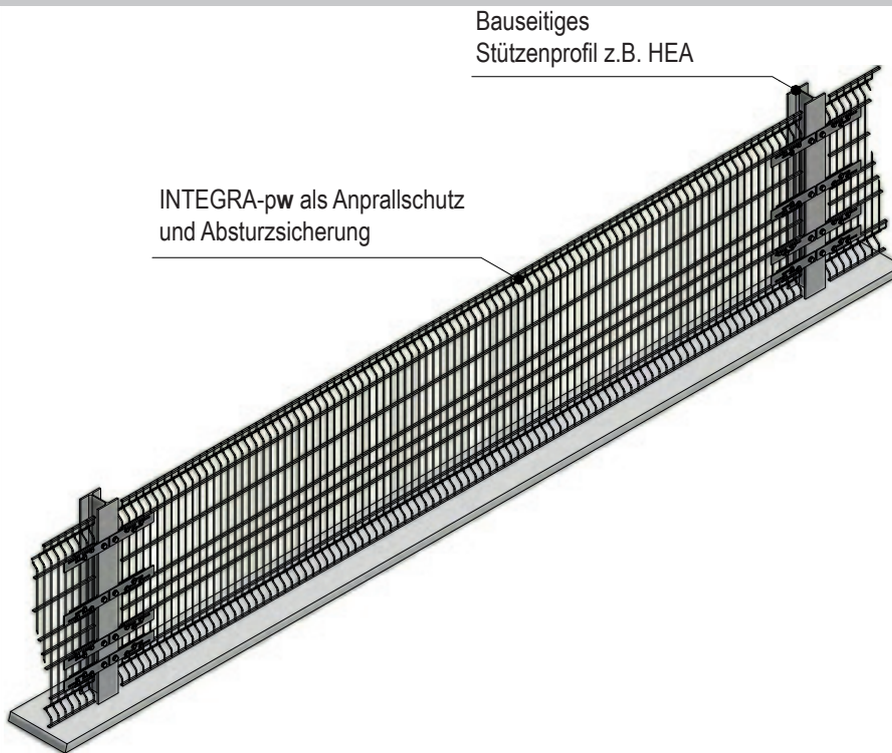


Datenblatt DE 259 - INTEGRA-pw 1143-RD

INTEGRA-pw Absturzsicherung



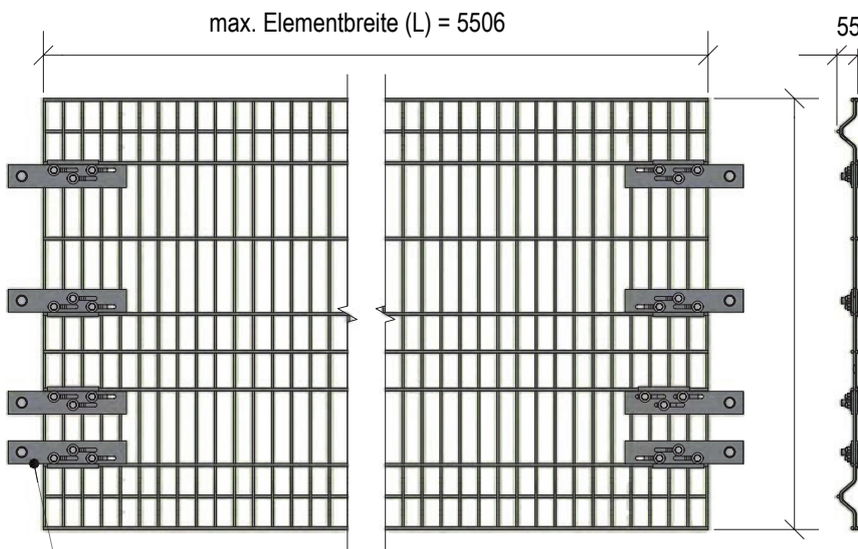
Technische Daten:

Abmessungen: INTEGRA-pw 1143-RD
 Maschenweite: 50 x 100/200 mm
 Max. Elementbreite: 5506 mm
 Fertigung 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 10km/h und 2,5t:

Mattenlänge: 4706 mm
 Durchbiegung: 270 mm
 Anschlusskräfte: 44 kN je Anschluss

Weitere INTEGRA-pw Datenblätter:

DE 212 - Befestigungsset
 DE 258 - Montagedetails
 DE 260 - Bohrbild Absturzhöhe 1200



Lieferumfang Befestigungsset INTEGRA-pw bestehend aus:

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

