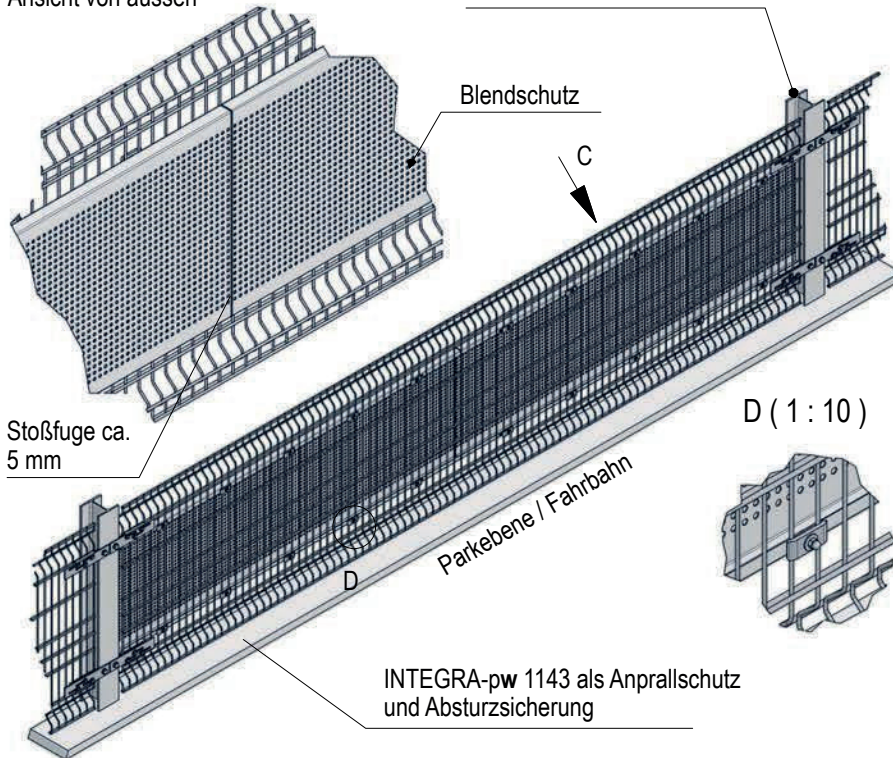


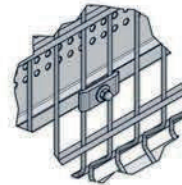
C (1 : 20)
 Ansicht von aussen

Bauseitiges Stützenprofil
 z.B. HEA



INTEGRA-pw 1143 als Anprallschutz
 und Absturzsicherung

D (1 : 10)



Technische Daten:

Abmessungen:
 Höhe: 670 mm
 Tiefe: 42 mm
 Max. Elementbreite: 2.763 mm
 Materialstärke: 2 mm

Werkstoff: ALU
 Oberfläche: Natur (roh)
 Optional: Pulverbeschichtung

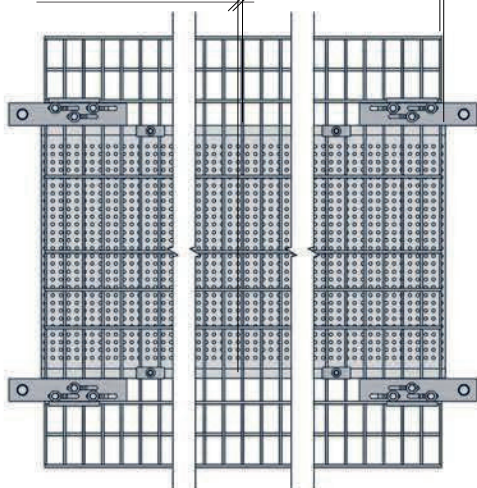
Ausführungen:

- Lochblech Rg 10-20,78
- Glattblech

Gewicht je lfdm Lochblech: ca. 3,71 kg
 Gewicht je lfdm Glattblech: ca. 4,28 kg

Blendschutzüberstand ca. 0-13 mm

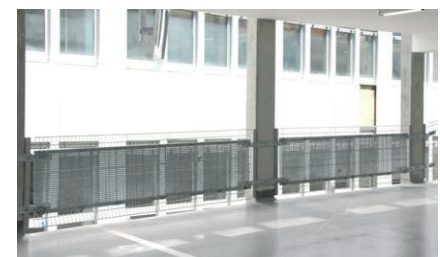
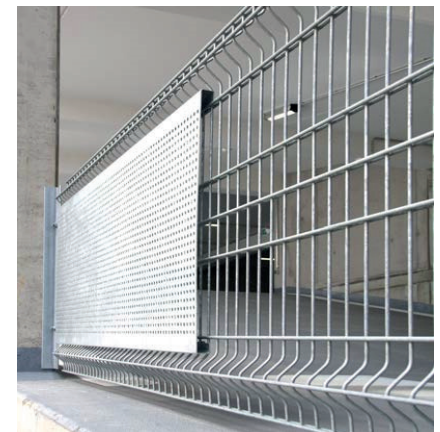
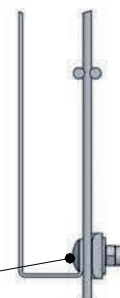
Stoßfuge ca. 5 mm



A (1 : 5)



B (1 : 5)



Lieferumfang Befestigungsset Blendschutz

je Anbindungspunkt bestehend aus:

- 1x Lasche Blendschutz - tzn
- 1x Flachrundschraube ISO 8677-M8x25 - A2
- 1x Hutmutter DIN 1587 - M8 - A2
- 1x Scheibe ISO 7093 - ø 8,4 - A2