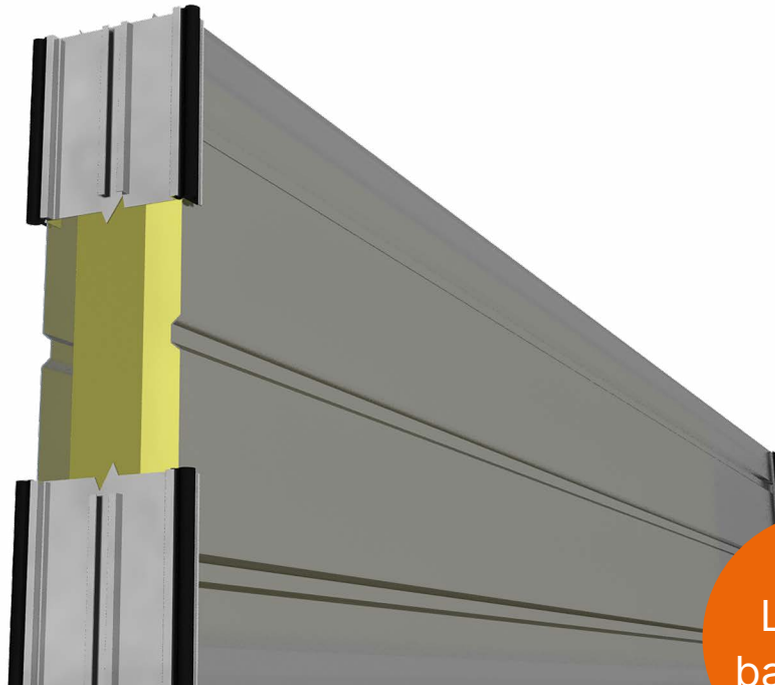


Lärmschutzelement Straße Typ A3.1-r

Schallschutzelement aus Aluminium
reflektierend, Blend- und Sichtschutz



**Leicht-
bauweise**

Luftschalldämmung

DIN EN ISO 140-3: R_w **30.0 dB**

DIN EN 1793-2: DL_R **25.0 dB**

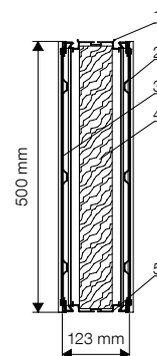
DIN EN 1793-6: DL_{SI} **33.0 dB**

(durch Vergleichsrechnung bestimmt)

TECHNISCHE DATEN

L = (mm)	m = (kg/Stück)
Standardlängen	
1.96	14.59
2.46	18.06
2.96	21.52
3.96	28.46
4.96	35.39
5.96	42.33
$\varnothing \approx$	14.87 (kg/m²)

Sonderlängen/-höhen möglich



- 1 Oberes Strangpressprofil
- 2 Seitenblech, ungelocht
- 3 Seitenblech, ungelocht
- 4 Mineralwolle
- 5 Unteres Strangpressprofil

Auslegung und Bemessung nach ZTV-LSW 22

Standardeinbau in Pfosten der HE_Reihe 160 - 300

Nachweis der mechanischen Eigenschaften gemäß LGA – Typenstatik