

# Transparentes Lärmschutzsystem Typ T7

mit Aluminiumrahmen, reflektierend



## Luftschalldämmung

DIN EN ISO 140-3:  $R_w$

**33.0 dB**

DIN EN 1793-2:  $DL_R$

**30.0-33.0 dB**

DIN EN 1793-6:  $DL_{SI}$

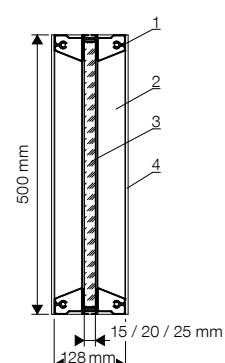
**39.0 dB**

## TECHNISCHE DATEN

L = (h = 1000 mm)	m = (t = 15 mm)	m = (t = 20 mm)
Standardlängen		
1.95	<b>48.25</b>	<b>59.07</b>
2.45	<b>59.35</b>	<b>73.29</b>
2.95	<b>70.69</b>	<b>87.52</b>
3.95	<b>93.36</b>	<b>115.96</b>
4.95	<b>116.02</b>	<b>144.41</b>
Ø ≈	<b>26.48 (kg/m<sup>2</sup>)</b>	<b>32.05 (kg/m<sup>2</sup>)</b>

Sonderlängen/-höhen möglich

Auslegung und Bemessung nach ZTV-LSW 22  
Standardeinbau in Pfosten der HE\_Reihe 160 - 240



1 Horizontalprofil  
2 Vertikalprofil  
3 Acrylglasplatte (Transparent)  
4 EPDM-Dichtung