

# MOVE IT 25 / 45

## ACOUSTIC double grid

inlay

050-231321D



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

### Allgemein

Leuchte / Schiene , Montiert

Marmorgrau

### Abmessungen

panel only for NODE connector + track 1210 mm

Länge 2435 mm

Breite 1235 mm

Höhe 25 mm

2.2 kg

### Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) <sup>1</sup>

SAC (sound absorption class) A <sup>1</sup>

NRC 1.3 <sup>1</sup>

SAA 1.32 <sup>1</sup>

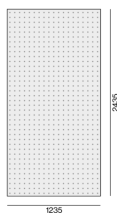
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA beziehen sich auf das beste Ergebnis der gesamten Produktfamilie

### Montage- anleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus 60% recyceltem PET; Bauform rechteckig; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche mit Musterprägung, Marmorgrau; Fremdfasereinschlüsse möglich; Absorption des Direktschalls und des von der Decke reflektierten Schalls; dadurch hohe akustische Performance; zum Einlegen in das MOVE IT 25 / 45 suspended system aus Knotenverbindern und Profilen; nachträgliches Einlegen in bereits installiertes MOVE IT suspended system möglich; werkzeuglose Montage;

### Produktskizze



# MOVE IT 25 / 45

## ACOUSTIC double grid

inlay  
050-231321D



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

### Equivalent sound absorption area ( $A_{eq}$ )

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
1.3	2.73	3.2	4.1	4.97	5.23

### Sound absorption coefficient ( $\alpha_p$ )

