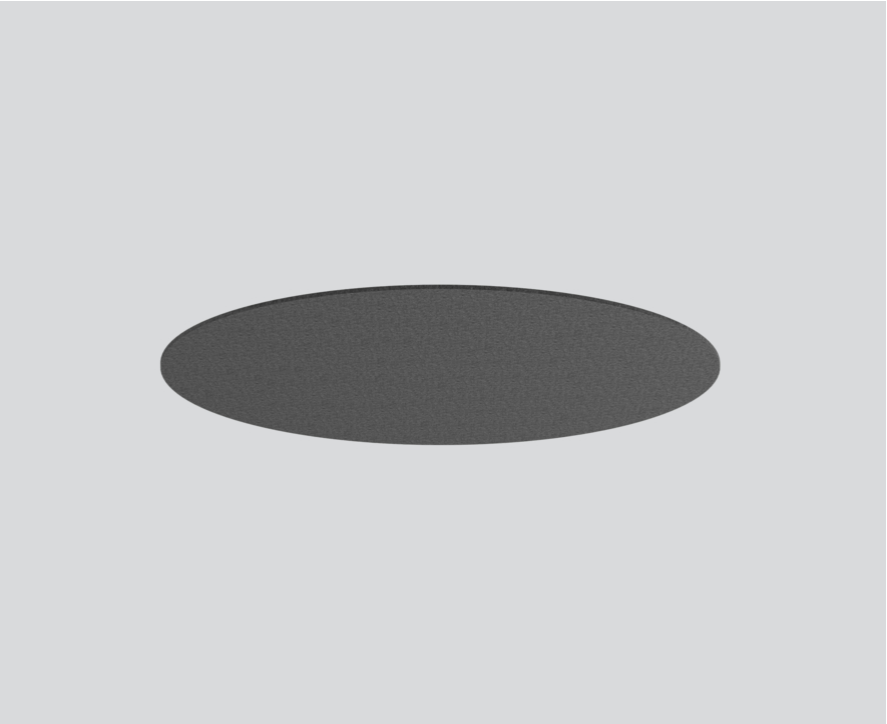


# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500

inlay  
034-270211B

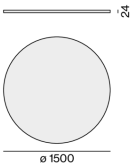


Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; Bauform rund; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, anthracite; Farbabweichungen möglich; Absorption des Direktschalls und des von der Decke reflektierten Schalls; dadurch hohe akustische Performance; zum Einlegen in MINO 60 CIRCLE 1500 ceiling oder MINO 60 CIRCLE 1500 suspended;

## Produktskizze



<b>Allgemein</b>	
Leuchte / Schiene , Montiert	
anthracite	

<b>Abmessungen</b>	
Durchmesser 1434 mm	
Höhe 24 mm	
7.1 kg	

<b>Acoustics</b>	
Alpha w ( $\alpha_w$ ) bis zu 0.65 <sup>1</sup>	
SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu C <sup>1</sup>	
NRC bis zu 0.7 <sup>1</sup>	
SAA bis zu 0.74 <sup>1</sup>	

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000, cavity 100cm

## Montage- anleitung



# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500

inlay  
034-270211B



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

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

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.97	1.2	1.83	2.67	3.07	3.3

## Sound absorption coefficient ( $\alpha_p$ )

