

## akustikplus slimline 16/3 Vicenza Eiche H3157 ST9, MDF schwarz

 Artikel-Nr.
 Stärke
 Länge
 Breite

 21763/0204
 16 mm
 2 784 mm
 192 mm

Sowohl in der horizontalen als auch in der vertikalen Verlegesituation macht die slimline eine extrem gute Figur. Darüber hinaus punktet das Akustikpaneel aufgrund der optimalen Gegenbohrungen mit sehr guten Absorptionswerten. Lineare Schlitzung und konsequentes Design: Je nach Einbausituation und Oberflächengestaltung wirkt die Schlitzung markant oder dezent.

Planen Sie jetzt Ihre raumakustischen Maßnahmen mit unserem Raumakustik-Rechner



## **EIGENSCHAFTEN**

**Emissionsklasse E1 E05** 



B2

## **SPEZIFIKATION**

Stärke	16 mm
Breite	192 mm
Länge	2 784 mm
Gewicht	5,5 kg

Akustik	
Produktgruppe	Akustikelement
Material Oberfläche	CPL 0,6 mm
Oberfläche	Geschlitzt
Perforationsgrad (%)	9,3
Raster	16/3/
Träger	MDF 16 mm
Befestigung	Unterkonstruktion
Kante	stumpf, pressabfallend

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/akustik-elemente/akustikplus-slimline-163-vicenza-eiche-h3157-st9--mdf-schwarz-p16362514

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.







## HOLZ IST UNSERE WELT

Akustik	
Rückseite	Akustikvlies schwarz, Gegenzug
Anwendung	Decke, Wand
Inhalt	4 Stk.

 $mehr\ Informationen\ https://at.jaf-development.com/shop/platte/akustik-elemente/akustikplus-slimline-163-vicenza-eiche-h3157-st9--mdf-schwarz~p16362514$ 

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



