



Системи вертикални бафъли

MINERAL Baffle Element

(OPTIMA Baffle)

Индивидуални / Групирани



- MINERAL Baffle Element са серия акустични бафъли с перфектни характеристики и бяла, ламинирана с акустичен воал, повърхност за модерна визия.
- Добро звукопоглъщане - намаляват нивото на шум, увеличават разбираемостта на речта и намаляват времето за реверберация в помещенията
- Осигуряват високи нива на звукопоглъщане в офиси, развлекателни центрове, транспортни терминали и др.



MINERAL Baffle Element

Индивидуални / Групирани

Дебелина (мм)		39																						
Размери (мм) Други размери по запитване		1200 x 300 1200 x 400	1800 x 300 1800 x 400																					
Система		Комплект възен окачвач Окачване на U-профил (групирано) Окачване на Т-профил (групирано)																						
Тегло		1200 x 300: 3.8 кг/бр 1200 x 400: 5.0 кг/бр	1800 x 300: 5.6 кг/бр 1800 x 400: 7.5 кг/бр																					
Цвят & Дизайн		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>VD Цветове Vario Design</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> Бял </div> <div style="text-align: center;"> Гранит </div> <div style="text-align: center;"> Стомана </div> <div style="text-align: center;"> Зелен мрамор </div> <div style="text-align: center;"> Мед </div> <div style="text-align: center;"> Дъб </div> <div style="text-align: center;"> Месинг </div> <div style="text-align: center;"> Пясъчник </div> <div style="text-align: center;"> Бетон </div> </div> </div>																						
Звукопоглъщане		<p>EN ISO 354</p> <p>$\alpha_w = 0.50(\text{МН})$ (300мм) съгласно EN ISO 11654 - Клас D</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Честота f (Hz)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Baffles 1200 x 300мм</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>α_p Разстояние между редовете 300мм</td> <td>0.15</td> <td>0.25</td> <td>0.45</td> <td>0.90</td> <td>0.90</td> <td>0.95</td> </tr> </tbody> </table> <p>NRC = 0.65 (300мм) съгласно ASTM C 423</p>		Честота f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	Baffles 1200 x 300мм							α_p Разстояние между редовете 300мм	0.15	0.25	0.45	0.90	0.90	0.95
Честота f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																		
Baffles 1200 x 300мм																								
α_p Разстояние между редовете 300мм	0.15	0.25	0.45	0.90	0.90	0.95																		
Реакция на огън		Euroclass A2-s1,d0 съгласно EN 13501-1																						
Влагустойчивост		90%																						
Качество на въздуха		 A+	 E1	 IACG																				
Почистване																								
Дълговечност		 <small>BIODEGRADABLE WOOL</small> <small>EC 1272/2008 Annex G</small>																						

