



Systèmes de baffles verticaux

METAL Baffle Sky Element

(METAL V-K 500)

Groupé



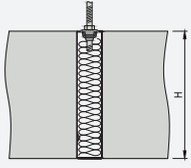
- **METAL Baffle Sky Element** sont des systèmes de plafonds acoustiques adaptés pour les espaces ouverts très fréquentés et bruyants.
- Disposition croisée
- Les baffles prédéfinis sont livrés en kit, de différentes longueurs.
- Simple à assembler, aucune découpe n'est nécessaire.
- Intégration des services facilitée.
- Options additionnelles disponibles avec notre gamme **Vario Design**.

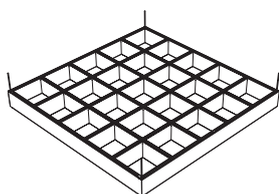


Systèmes de baffles verticaux

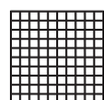
METAL Baffle Sky Element

Groupé

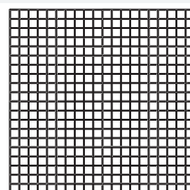
Détails de bord		METAL Baffle Sky Element <small>vd</small>																																																					
Système		Suspension directe (par tige filetée)																																																					
Dimensions (mm)		Modules standards:	3000 x 3000 6000 x 6000 9000 x 6000																																																				
Matériau & perforations		Acier galvanisé post-laqué, 0,7mm																																																					
		Non perforé																																																					
		Perforation standard Rg 2516	\varnothing : 2,5mm Taux d'ouverture : 16%																																																				
		Micro-perforation Rd 1522	\varnothing : 1,5mm Taux d'ouverture : 22%																																																				
		Extramicro perforation Rg 0701	\varnothing : 0,7mm Taux d'ouverture : 1,5%																																																				
	vd Autres perforations																																																						
		Rd 1511																																																					
		Rg 1511																																																					
		Rg 1821																																																					
		Rg 3013																																																					
		Qg 4025																																																					
Couleurs		<table border="1"> <tr> <td></td> <td colspan="8">vd Couleurs Vario Design</td> <td colspan="4">vd Effets bois* <small>*Baffles uniquement.</small></td> </tr> <tr> <td>RAL 9010</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>RAL 9003</td> <td>RAL 9005</td> <td>RAL 9006</td> <td>RAL 9007</td> <td>RAL 9016</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Chêne</td> <td>Cerisier américain</td> <td>Noyer américain</td> <td></td> </tr> </table>			vd Couleurs Vario Design								vd Effets bois* <small>*Baffles uniquement.</small>				RAL 9010																											RAL 9003	RAL 9005	RAL 9006	RAL 9007	RAL 9016				Chêne	Cerisier américain	Noyer américain	
	vd Couleurs Vario Design								vd Effets bois* <small>*Baffles uniquement.</small>																																														
RAL 9010																																																							
																																																							
	RAL 9003	RAL 9005	RAL 9006	RAL 9007	RAL 9016				Chêne	Cerisier américain	Noyer américain																																												
Poids		Non perforé 2,0 - 3,6 kg/m ²	Rg 2516 1,7 - 3,1 kg/m ²	Rd 1522 1,6 - 2,9 kg/m ²	Rg 0701 1,9 - 3,5 kg/m ²																																																		
Acoustique		Les performances acoustiques dépendent de la hauteur des baffles, de la distance entre les rangées de baffles et de la distance par rapport au soffite. Valeurs acoustiques disponibles sur demande.																																																					
Fire reaction		Euroclasse A2-s1, d0 en accord avec EN 13501-1 <small>Valeurs applicables uniquement pour le RAL 9010.</small>																																																					
Réflexion de la lumière		Non perforé 85%	Rg 2516 70%	Rd 1522 65%	Rg 0701 80% <small>Valeurs applicables uniquement pour le RAL 9010.</small>																																																		
Résistance à l'humidité		90% RH																																																					
Qualité de l'air intérieur																																																							
Entretien																																																							
	<small>(Non perforé uniquement)</small>																																																						
Durabilité																																																							
	≈14%																																																						
Options de design																																																							
	Dimensions	Couleurs	Perforations	Compléments Acoustiques																																																			



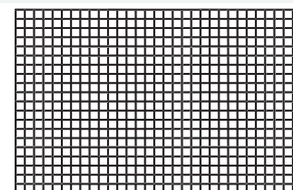
Disposition



3000 x 3000



6000 x 6000



9000 x 6000

[page précédente] METAL Baffle Sky Element (© Knauf Ceiling Solutions)

vd Les options portant cette icône sont disponibles dans notre gamme **Vario Design**. Certaines combinaisons de couleurs et/ou de perforations ne sont pas disponibles pour tous les produits. La disponibilité des produits peut varier selon les pays. Merci de nous contacter pour plus d'informations. Pour plus d'informations et nos mentions légales, merci de consulter notre site internet. knaufceilingsolutions.com