

Référence:	313120010 
Produit:	Patte de fixation Z GEBHARDT
Domaine d'application:	Les pattes de fixation constituent une alternative économique et facile à utiliser par rapport aux rails de montage, lorsqu'il s'agit de suspendre des gaines de ventilation rectangulaires ou circulaires, . Les pattes de fixation sont fixées à la gaine de ventilation par des vis ou des rivets. Les pattes de fixation Gebhardt sont prémontées avec un élément isolant améliorant leurs propriétés d'insonorisation. Les pattes ont été testées pour vérifier leur conformité aux exigences de la norme DIN 4109 (les résultats du test des bruits solidiens sont disponibles sur demande). En moyenne, l'amélioration est de 7db dans la gamme de fréquences comprises entre 125 Hz et 4000 Hz, et elle est de 10 dB dans la plage de 500 Hz à 4000 Hz (test réalisé par l'Institut pour l'isolation phonique et thermique (« Institut für Schall- und Wärmeschutz ») à Essen/Allemagne). Toutes les pattes de fixation sont galvanisées et dotées d'un tampon en caoutchouc breveté qui peut être fixé par vissage. Les pattes de fixation sont conçues pour une utilisation avec des tiges filetées Ø 10 mm. Les diverses variantes permettent une souplesse de conception de la fixation.
Matériel:	Acier galvanisé
Dimension:	Longueur: 60 mm, Epaisseur: 2,5 mm
Capacité de charge	Charge max. 230 N (23 kp) par support
Résistance à la température:	- 40 °C à + 70 °C
Insonorisation:	Entre 125 Hz et 4000 Hz: 7 dB Entre 500 Hz et 4000 Hz: 10 dB  Testé par l'Institute D'isolation phonique et thermique, Essen
Poids:	0,083 kg/ p.

Conditionnement:	Carton de 100 p., palette de 10.000 p.
Remarques:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alignement simple et rapide grâce à la mise à l'échelle latérale</li><li>• Support de conduit d'air avec élément isolant prémonté, testé selon DIN 4109</li><li>• Avec tampon en caoutchouc et disque en tôle</li><li>• Convient aux tiges filetées <math>\varnothing</math> 10 mm</li><li>• Schéma de trous combiné: trous allongés 15 x 8,5 mm, trous ronds <math>\varnothing</math> 4,5 mm</li><li>• Les tampons en caoutchouc sont sans silicone</li></ul>