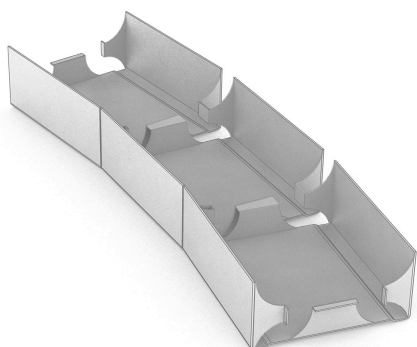


Vertebra GV..

Profilé horizontal flexible pour cloisons et doublages courbes



Le profilé Vertebra GV.. est un profilé U horizontal flexible pour cloisons et doublages courbes, à utiliser en combinaison avec les plaques Gyproc® destinées à des applications dans le parachèvement à sec. Le profilé est laminé à froid suivant NBN EN 14195:2015, en acier thermozingué (Z100 suivant NBN EN 10346:2015) avec une épaisseur de 0,6 mm et une hauteur de 32 mm.

Description

Application et avantages	<p>Le profilé Vertebra GV.. est destiné à des applications universelles dans le parachèvement à sec et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • comme profilé flexible en forme d'U pour sol et plafond pour des cloisons et doublages courbes ; • comme profilé flexible dans les deux sens, pour des rayons de courbure à partir de 500 mm ; • en combinaison avec les profilés verticaux MSV50 ou MSV75.
Couleur	métallique

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 14195:2015	élément d'ossature métallique type U
Matériel	NBN EN 14195:2015	acier thermozingué
Coating	NBN EN 10346:2015	Z100
Réaction au feu	NBN EN 13501-1:2010	A1

Forme et dimensions					
Type de profilé		H1 [mm]	H2 [mm]	Base [mm]	Longueur [mm]
Vertebra GV50		32	32	50,0	20000
			32	75,0	20000

Saint-Gobain Construction Products Belgium NV
 Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo
 Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80
 info@gyproc.be
 TWA BE 0400.865.465
 RPR Dendermonde

www.gyproc.be

09/12/2021



Vertebra GV..

Forme et dimensions

Type de profilé		H1 [mm]	H2 [mm]	Base [mm]	Longueur [mm]
Epaisseur du métal [mm]	NBN EN 14195:2015	0,6	Tolérance		

Emballage

Type de profilé	Emballage	Nombre par emballage	Nombre d'emballages par pal
Vertebra GV50	boîte	1	14
			14

Impression

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.

Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.

Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.