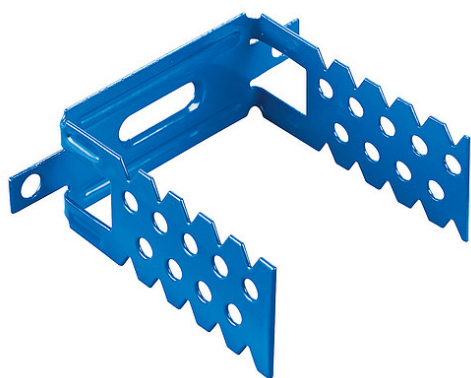


Suspente universelle C5-M

Suspente universelle anti-corrosion



La Suspente universelle C5-M est une suspente universelle en couleur bleu résistant à la corrosion, pour la fixation des profilés de plafond CD60/27 C5-M destinées au parachèvement à sec directement contre tout support, en acier galvanisé conforme à la classe de corrosion C5-M selon la norme NBN EN ISO 12944-5:2007.

La Suspente universelle C5-M résistant à la corrosion est fixée au profilé CD60/27 C5-M avec les vis Teks 3,5/10 mm spéciales résistantes à la corrosion.

Description

Application et avantages	<p>La Suspente universelle C5-M résistant à la corrosion est destinée à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • dans des conditions humides à très humides ; • comme étrier pliable pour une fixation directement sur tout type de support ; • dans des plafonds avec un abaissement de 30 à 125 mm ; • pour une charge admissible de 24 kg par suspente.
Couleur	bleu

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 14195:2015	suspente type H
Coating	NBN EN ISO 12944-5:2007	C5-M
Réaction au feu	NBN EN 13964+A1:2007	A1

Dimensions			
	Épaisseur d'acier [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]
Suspente universelle C5-M	1	30	125
Tolérance		+/-0.2	+/-0.2

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

gyproc
SAINT-GOBAIN

Suspente universelle C5-M

Application			
	Abaissement minimum [mm]	Abaissement maximum [mm]	Charge admissible
Suspente universelle C5-M	35	125	24 kg

Emballage		
	Nombre par boîte	Nombre de boîtes par pal
Suspente universelle C5-M	50	--

Information additionnelle

Précautions	Utilisez une rondelle (carrée) pour fixation par moyen de l'orifice central.
Points d'attention	Les profilés et accessoires C5-M sont adaptés les uns aux autres. Ne mélangez pas des profilés autres que celles de Gyproc® avec les suspentes.

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.