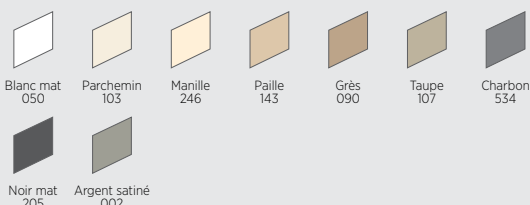


# SYSTÈME DE SUSPENSION ACOUSTIQUE DE MARQUE USG DONN<sup>MD</sup> CENTRICITEE<sup>MC</sup> DXT<sup>MC</sup>/DXLT<sup>MC</sup>

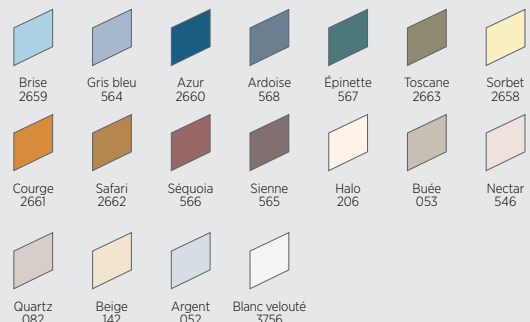
Système de suspension acoustique  
de marque USG Donn<sup>MD</sup> Centricitee<sup>MC</sup>  
DXT<sup>MC</sup>/Panneaux acoustiques USG Eclipse<sup>MC</sup>  
avec performance ClimaPlus<sup>MC</sup>

POUR COMMANDER DES ÉCHANTILLONS, CONSULTEZ LE SITE  
WEB CGCINC.COM

## COULEURS STANDARD



## COULEURS AVANTAGE



## COULEURS PREMIUM

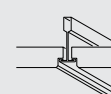
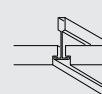
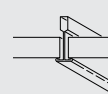


FINI AVEC  
PEINTURE  
ÉMAILLÉE

## PROFIL



## DÉTAILS DES BORDS



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Treillis apparent de 9/16 po offrant un aspect raffiné.
- Compatible avec les systèmes de plafond intégrés USG Logix<sup>MC</sup>
- Tés secondaires avec embouts prolongées résistant à la torsion, donnant une finition professionnelle.
- Tés secondaires avec attache brevetés Quick-Release<sup>MC</sup>
- Contenu hautement recyclé (CHR) disponible.
- Design parasismique des installations validé dans le rapport d'évaluation ESR-1222 de l'ICC-ES.
- Offert aussi en couleurs personnalisées.
- Certains articles sont disponibles en dimensions métriques.
- Le système de suspension USG Donn<sup>MD</sup> Centricitee<sup>MC</sup> DXT<sup>MC</sup>/DXLT<sup>MC</sup> fait partie de la gamme Ecoblueprint<sup>MC</sup>, répondant aux normes de durabilité actuelles. Pour consulter la documentation sur la durabilité, visitez le site USG.com ou CGCInc.com.

## APPLICATIONS

- Espaces intérieurs d'usage général
- Espaces intérieurs d'usage général à indice de résistance au feu
- Systèmes de plafond intégrés USG Logix<sup>MC</sup>

# SYSTÈME DE SUSPENSION ACOUSTIQUE DE MARQUE USG DONN<sup>MD</sup> CENTRICITEE<sup>MC</sup> DXT<sup>MC</sup>/DXLT<sup>MC</sup>

POUR COMMANDER DES ÉCHANTILLONS/ DE LA DOCUMENTATION CGC : communiquez avec le représentant des ventes SERVICES TECHNIQUES 800-361-1310

POUR OBTENIR LES RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES LES PLUS À JOUR ET L'OUTIL DE PRODUCTION DE RAPPORTS LEED cgcdesignstudio.com

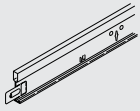
**30** GARANTIE LIMITÉE DE 30 ANS  
• Sans affaissement apparent  
• Résistant aux moisissures

**CHR** CONTENU HAUTEMENT RECYCLÉ

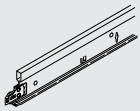
**ECOBUEPRINT**

## SYSTÈME DE TÉ DE 9/16 PO<sup>3</sup>

Té principal



## Té secondaire de 1 1/2 po<sup>3</sup>



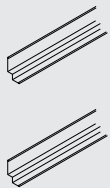
Classification de l'ASTM	Longueur	Hauteur	N° d'article	Indice de résistance au feu	Couleur <sup>4</sup>	Catégorie de design parasismique		Charge nominale <sup>1</sup>	
						Code IBC	Installation évaluée par l'ICC-ES	Espacement des suspensions à 4 pi	Espacement des suspensions à 5 pi
Charge intermédiaire	10 pi 3 000 mm	1 1/2 po 38 mm	DXT24-10	Classe A	CS, CA, CP	A, C	Profilé de 7/8 po Agrafe ACM7	12 lb/pi lin.	6,6 lb/pi lin.
	12 pi 3 600 mm	1 1/2 po 38 mm	DXT24 DXT24HRC						
			DXLT24	Classe A	CS, CA, CP	A, C	Profilé de 7/8 po Agrafe ACM7	12 lb/pi lin.	6,6 lb/pi lin.
Charge lourde	12 pi 3 600 mm	1 5/8 po 42 mm	DXT26	Classe A	CS, CA, CP	A, F	Profilé de 7/8 po Agrafe ACM7	16 lb/pi lin.	7,3 lb/pi lin.
			DXT26HRC						
Charge légère	1 pi	1 1/2 po	DXT122	Classe A	CS, CA, CP				
	2 pi 600 mm	1 1/2 po 38 mm	DXT222 DXT222HRC						
			DXLT222						
		30 po	1 1/2 po	DXT3022	Classe A	CS, CA, CP			
	4 pi 1200 mm	1 1/2 po 38 mm	DXT422 DXT424						
			DXT424HRC DXLT424						
				DXT426	Classe A	CS, CA, CP			
	5 pi	1 1/2 po	DXT524						
	6 pi	1 1/2 po	DXT624						
		8 pi	1 1/2 po	DXT824	Classe A	CS, CA, CP			

### CHR Contenu hautement recyclé

Classé comme un produit contenant plus de 50 % de matières recyclées totales. Les matières recyclées totales reposent sur la quantité de matières recyclées après consommation et avant consommation (après utilisation dans l'industrie) que contient le produit, conformément aux directives de la FTC des États-Unis.



### PROFILÉ<sup>2</sup>



Profilé mural	Longueur	N° d'article	Couleur
	12 pi 3 600 mm	M9 M9HRC	Blanc mat, Standard, Advantage, Premium
	12 pi	MS174	
	10 pi	MS274	Blanc mat

**Documentation sur le produit et échantillons**  
Fiche technique : AC3040F, Guide des systèmes USG Logix<sup>MC</sup> : IS268  
Guide du design architectural USG Logix<sup>MC</sup> : IS287  
Dimensions critiques des systèmes USG Logix<sup>MC</sup> : IS609  
Échantillon : 206564

**Matériaux**  
Âme et semelle en acier galvanisé par immersion à chaud min. G30. Peinture polyester cuite au four.

**Installation**  
L'installation doit être conforme aux normes ASTM C636 et E580, aux normes de la CISCA et aux exigences de USG/CGC. Des méthodes d'installation de rechange peuvent être utilisées si elles sont approuvées par l'autorité compétente.

**Outils en ligne**  
cgcdesignstudio.com

**Diffuseurs d'air**  
Consultez le document : AC272

**Restrictions**  
Se reporter au panneau de plafond précis pour connaître les restrictions relatives aux panneaux standards à bords droits.

**Rapport de conformité du service d'évaluation ICC Evaluation Service, LLC**  
Pour connaître les zones relevant du ressort de l'ICC, reportez-vous au rapport d'évaluation ESR-1222 de l'ICC-ES sur les valeurs autorisées et les conditions d'utilisation. Ces rapports peuvent faire l'objet d'un réexamen, d'une révision ou d'une annulation. Veuillez consulter le site cgccinc.com pour obtenir la version la plus récente.

**Rapport LA Research - RR 25764**  
Les systèmes de suspension de marque USG Donn<sup>MD</sup> fabriqués par USG Interiors, LLC ont été examinés et sont approuvés par leur inscription dans le rapport d'évaluation de L.A. Research suivant : 25764. Veuillez consulter le site usg.com pour obtenir la version la plus récente.

**Conforme à la norme de l'ASTM en capacité de charge**  
Classé comme produit pour charge légère, intermédiaire ou lourde, lors d'essais menés conformément à la norme ASTM C635.

- Remarques**
- Les données de charges indiquent la charge uniforme en lb/pi lin. déterminée par des essais de portée simple conformément à la limite de flexion de L/360 de la norme ASTM C635.
  - Les panneaux doivent être coupés au chantier pour offrir un bord le plus large possible pour faciliter l'installation.
  - Les dimensions métriques mentionnées sont disponibles avec les délais de livraison standards. Les autres dimensions métriques sont disponibles sur demande.
  - CS = Couleurs Standard, CA = Couleurs Advantage, CP = Couleurs Premium

**AVIS**  
Les renseignements contenus dans le présent document peuvent être modifiés sans préavis. CGC Inc. ou USG Corp. n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait aux erreurs pouvant avoir été commises par inadvertance dans le présent document.

AC3040F/rév. 11-20  
© 2020 USG Corporation ou ses sociétés affiliées. Tous droits réservés. Imprimé aux États-Unis

Fabriqué par  
USG Interiors, LLC  
550 West Adams Street  
Chicago, IL 60661

Les marques de commerce USG, CGC, CENTRICITEE, DONN, DXT, DXT, ECLIPSE, FIRECODE, LOGIX, QUICK-RELEASE, C'EST VOTRE MONDE. BÂTISSEZ-LE. Le logo USG/CGC, les éléments de design et les couleurs, ainsi que les marques connexes sont la propriété de la société USG Corporation ou de ses sociétés affiliées.

La sécurité d'abord! Appliquez les pratiques courantes d'hygiène industrielle et de sécurité lors de l'installation. Portez l'équipement de protection individuel approprié. Lisez la fiche signalétique et la documentation avant l'établissement du devis et l'installation.

