



Certificat de Produit TECNALIA

Mobilier de Bureau

Demandeur :	J.G. Group Buró, S.A. Ctra. de Sabadell a Mollet, km. 5 08130 STA. PERPETUA DE MOGODA (Barcelona) ESPAGNE www.jggroup.com		
Nº Certificat:	0102232		
Série:	NODUM		
Produit:	Système d'aménagement modulaire.		
Références incluses dans la portée de la certification :	Toutes les références sont incluses dans le catalogue technique/tarif de prix.		
Principales caractéristiques certifiées :	PROCEURE ESSAI	SPECIFICATION	
	Armoires	EN 14073-2:2004	EN 14073-2:2004
	Étagères	EN 14073-3:2004	EN 14073-3:2004
	Módulos	EN 14074:2004	EN 14074:2004
Materiaux	Prescriptions techniques établies par TECNALIA et citées à l'annexe technique.		
Système de certification :	<ul style="list-style-type: none">- Inspection préalable du système de production et contrôle du fabricant.- Essai initial du type de produit.- Surveillance, supervision et évaluation régulière du système de qualité.- Essais périodiques des matières premières, sur échantillons prélevés en usine.- Essais périodiques des produits finis. <p><i>Les essais effectués conformément à ce certificat ont été réalisés par les laboratoires de TECNALIA, lesquels sont accrédités par l'ENAC comme l'établissent (entre autres) le dossier n°4/LE024.</i></p>		

Date d'entrée en vigueur : 20.02.2020
Date de mise à jour : 29.06.2020
Valable jusqu'au : 30.06.2023
Nº serie: 010223201-E



Carlos Nazabal Alsua
Directeur Gérant



Area Anardi, nº 5
20730 AZPEITIA (Guipúzcoa)
Tel.: 678 860 822

Ce certificat n'est pas valable sans son annexe technique correspondante.
La présente certification est susceptible d'être modifiée, suspendue temporairement ou supprimée par TECNALIA R&I CERTIFICACION.
Sa vigueur peut être confirmée consultant le site www.tecnaliacertificacion.com



Annexé

Certificat de Produit TECNALIA

n° 0102232

Spécifications du produit

Dimensions maximales (mm):	Longueur (mm) : 6230 (8 modules). Fond (mm) : 400. Hauteur (mm) : 2170 (6 modules).
Dimensions modulaires (mm):	Longueur (mm) : 800. Fond (mm) : 400. Hauteur (mm) : 360/720/1080.
Matériels :	<ul style="list-style-type: none">– Profilés en aluminium extrudé.– Joints des profiles : alliage d'aluminium (Zamak).– Portes et étagères, en plaques d'acier de 0,7 mm d'épaisseur– Bases : vérins de 50 mm de diamètre réglables et pieds fabriqués dans un alliage d'aluminium avec vérins en chrome de 20 mm .– Charnières.– La finition de la serrure est en aluminium.– Poignées fabriquées par injection ABS (thermoplastique technique) et en applique sur la porte.– Accessoire tiroir en metal.
* Finitions :	<ul style="list-style-type: none">– Tôle d'acier.– Procédés d'application de peinture sur le métal .
* Conformément à la norme UNE 89401-3:2010	