


Siège à assise relevable par inertie
Relevage contrôlé par un amortisseur à bain de silicone

Toutes les côtes, formes et densités peuvent être modifiées
en fonction des exigences techniques et/ou esthétiques

Indice : 01A	Modifié le :	Modification :		
Réf :	Qté :	Ech : 1:12	Matière :	Fait le : 06/04/2018
	Référence : Marseille - Campus St Charles		Jobs - Fiche technique	
	125, rue du Lieutenant Michel Aubry Tél : 05-53-07-00-20 La Borie - 24110 St Astier Fax : 05-53-07-91-60 Email : contact@signaturef.fr Site : http://www.signaturef.fr			
			Ce plan est la propriété exclusive de la société SIGNATURE F Il ne peut être reproduit ou communiqué sans autorisation	
			Dess : MM	