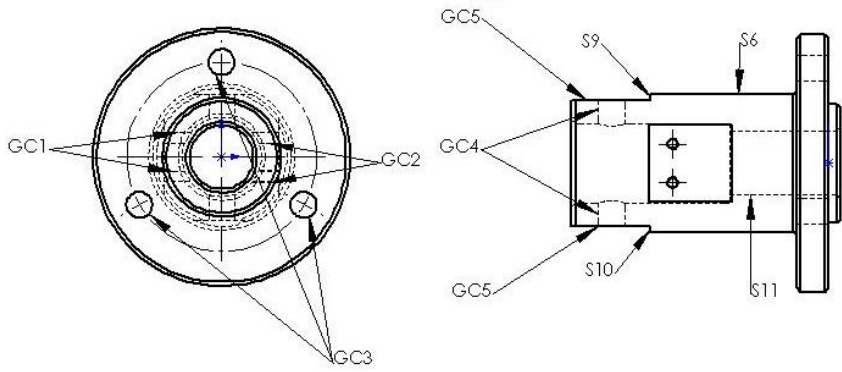
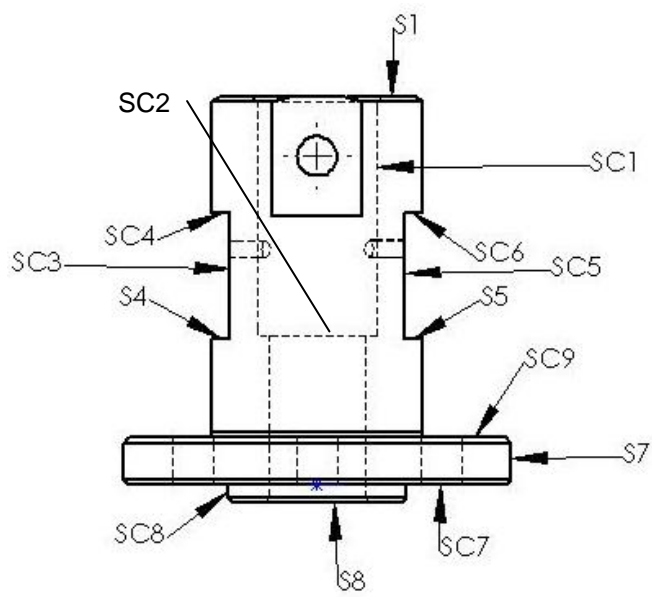


Analyse des antériorités fonctionnelles et/ou de position – Définition du modèle réf. : Moyeu 0104				Antériorités					Caractéristiques	
IDENTIFICATION DES SURFACES DU MODELE	Fonction Technique Assurée	Surf aces ou groupes de surfaces fonctionnels		Primaire	Secondaire	Tertiaire	Intrinsèques	De Contact		
Première vue isométrique du modèle 	MIP du Moyeu									
	Centrage long	SC1	Cylindre de centrage sur colonne						∅	
	Butée	SC2	Butée axiale	SC1	⊥					
	Arrêt en rotation	GC4	Passage vis d'entraînement et de maintien	SC1	⊥, distance = 0	SC2	// et distant		∅	
	Garantir une longueur de guidage	S1	Surface inférieure	SC1	⊥	SC2	// et distant			
	MAP Moyeu									
	Appui vis	GC5	Méplats d'appui vis d'entraînement et de maintien	GC4	⊥	SC1	// et distant		Distance entre faces	
	Garantir passage tête de vis	S9		SC1	⊥	GC4	// et distant			
	Garantir passage écrou + clef	S10		SC1	⊥	GC4	// et distant			
	MIP Module de passage									
	Appui plan	SC7	Appui module	SC1	⊥	SC2	// et distant			
	Centrage court	SC8	Centrage module	SC7	⊥	SC1	Distance = 0		∅	
Deuxième vue isométrique du modèle 	Orientation module	GC3	Perçages passage vis MAP et d'orientation	SC7	⊥	SC8	⊙	GC4	Orientation	∅ et ∠ de répartition, ∅ des trous
	Garantir hauteur de centrage	S8		SC7	// et distant					
	MAP Module de passage									
	Appui écrous	SC9	Surface inférieure collerette	SC7	// et distant					
	Garantir passage écrous+RDM	S6	Cylindre externe	SC1	⊙				∅	
	MIP/MAP palettes									
	Appui plan (palette droite)	SC5	Appui palette droite	SC7	⊥	SC8	// et distant	GC3	Orientation	
	Alignement (palette droite)	SC6	Alignement palette droite	SC7	// et distant					
	Garantir passage palette droite	S5		SC6	// et distant					
	MAP palette droite	GC2	Fixation palette droite	SC5	⊥	SC6	// et distant	SC8	≡	∅ des trous taraudés
	Appui plan (palette gauche)	SC3	Appui palette gauche	SC7	⊥	SC8	// et distant	GC3	Orientation	
	Alignement (palette gauche)	SC4	Alignement palette gauche	SC7	// et distant					
	Garantir passage palette gauche	S4		SC4	// et distant					
	MAP palette gauche	GC1	Fixation palette gauche	SC3	⊥	SC4	// et distant	SC8	≡	∅ des trous taraudés
	Allègement central	S11		SC1	⊙					∅