

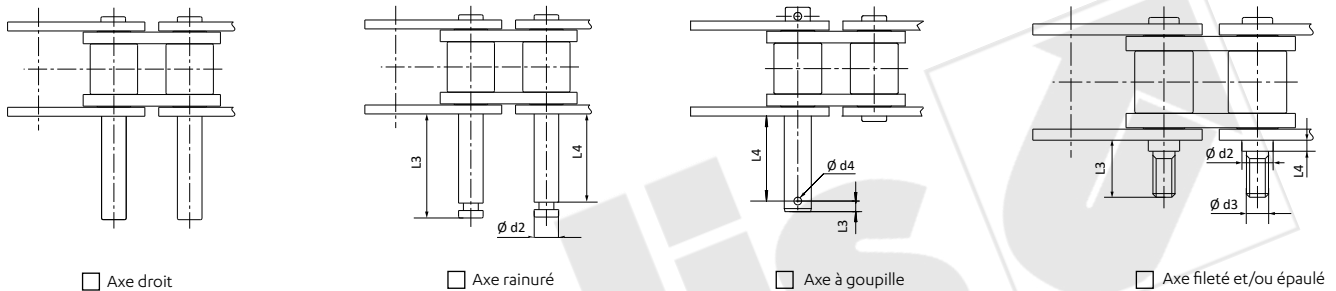
INFORMATIONS CLIENT

Société : _____ Date : _____ N° DOSSIER : _____
 Nom : _____ Email : _____ Tél : _____

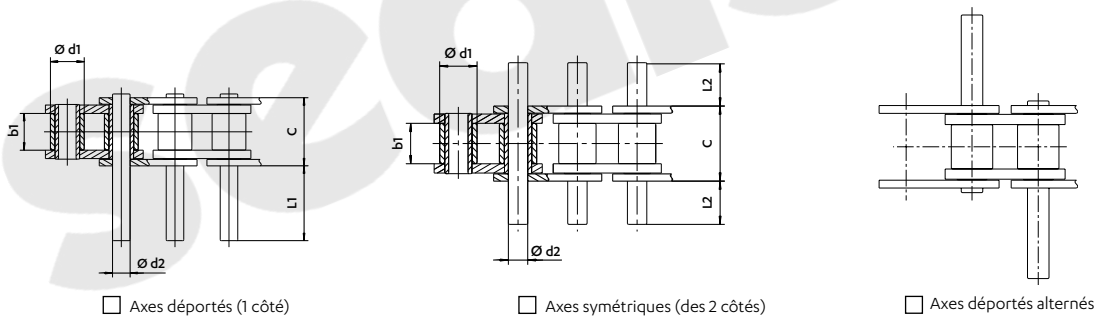
CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAÎNE

Nombre de chaînes : _____
 Longueurs de chaînes : Mètres Nb maillons Pieds

TYPE D'AXE DÉBORDANT



EMPLACEMENT DES AXES DÉBORDANTS



	Type de chaîne	P Pas mm	b1 Entre plaques intérieures min.	d1 Ø rouleaux max.	C largeur plaques extérieure	DIMENSIONS AXES DÉBORDANTS						
						d2 Ø axes max.	L1	L2	Axe rainuré/goupillé/fileté/épaulé			
								L3	L4	Ø d3	Ø d4 ou filetage	
Demande client												
Proposition SEDIS	Résistance à la traction mini Rr (kN) = _____											
	Traitement => _____											

Fonctionnement de 2 chaînes en parallèle ? OUI NON

Conditions particulières (ambiance...) : _____

Fréquence des axes : _____

Ou indiquez le côté et le positionnement sur le dessin Nb
Maillons

