Formulaire de requête

Date :								
INFORMATIONS C	CLIENT:							
Nom de la so	ciété :							
Personne à cont								
	dresse:							
	hone : ourriel :							
APPLICATION/ IN	DUSTRIE:							
Nouvelle applica		Oui	□Non	1				
Nouveau roule		omant aviet	ant					
Remplacement (Prière préciser la	Taille ou la Ré	emeni exisi férence)	anı					
CONDITIONS DE I	FONCTIONN	IEMENT						
Effort axial								
Effort radial								
Effort combiné			-					
Effort maximum	Statiq	ue:	Dyn	amique :				
Diagramme des	efforts et de	e vitesse						
Effort axial []								
Effort radial []	^							Vitesse []
0								->
								Temps []
								l



A défaut, prière compléter le tableau ci-après et spécifier les unités :

				_		
	Effort axial []	Effort radial []	Vitesse []	Temps []	Observations	
n° 1						
n° 2						
n° 3						
n° 4						
Rotation Axe du Autres Nomble Durée	HRB: re total de toui totale requise	☐ Vertical ☐ Chocs s requis:	érieure tournar	nte Bo	action agues extérieures tournantes orizontal ibrations	
ENVIR	ONNEMENT					
Intervo Humid	rieur Lion à l'eau / Li ille de tempéra ité [%] :	ature [°C]:				
Lubrific	diamè largeu		ax (d):	ne – merci de Į	oréciser) :	
	e pWrécharge		ard (zéro jeu/p	orécharge)	☐ Précharge/Rigidité	
	le HRB :	HIS		□HDS □HDT	□ HHS □]hhf]hra
QUAN	TITE(S) REQUISE	(S):				
	s / Observation					

