

## Serge Baril & Ass. Inc.

## TABLEAU DE VÉRIFICATION CÂBLES CHAUFFANTS – SUR LE TUYAU

CE DOCUMENT SERT À ÉNUMÉRER LES DONNÉES NÉCESSAIRES AFIN DE SÉLECTIONNER LE CÂBLE CHAUFFANT APPROPRIÉ POUR VOTRE APPLICATION.

Application:	Protection contre le gel Maintien o			mpérature
Situation:	Hors sol	Sous le sol	Intérieure	Extérieure
Température:	Température de maintien Température minimum ambiente			
	Temp. normale d'opération Temp. d'exposition maximum			
Tuyau :	Plastique	Métal	<u> </u>	Diamètre
	Longueur	Conten	u	
Isolation:	Épaisseur Type			
Soupape, Collerette, Support:	Type, Grandeur & Quantité de chaque			
Voltage:	120 208	240 277_	347 480	0600Autre
Classification de l'endroit:	Ordinaire Hasardeux Div 1 Div 2 Corrosif			CCorrosif
Thermostat:	AmbientBulbe		et Capillaire	
Autres Contrôle	es:			
Commentaires:				