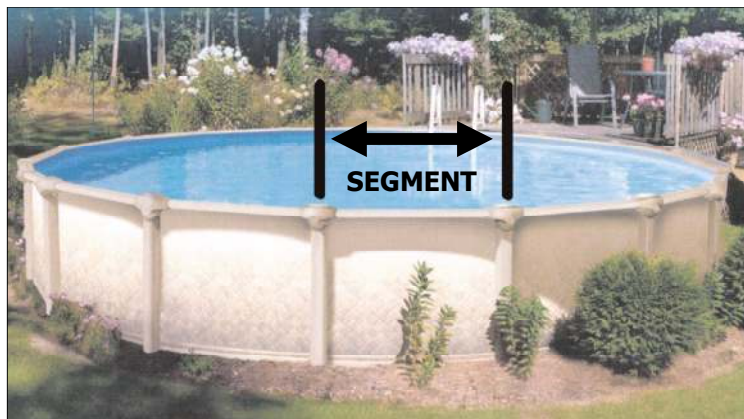


### ÉTAPE 1

Déterminez quelles parties de la piscine vous voulez clôturer. On calcule la dimension de la clôture par **segments** - le nombre de segments de clôture employés pour protéger le rail supérieur de votre piscine entre deux poteaux. Comptez le nombre de rails supérieurs que vous voulez recouvrir de segments de clôture - utilisez cette **valeur** pour la prochaine étape.



### ÉTAPE 2

Sélectionnez les ensembles de clôture nécessaires. Utilisez le nombre de segments de clôtures calculé lors de l'étape 1, puis consultez le Tableau des pièces requises selon le nombre de segments afin de déterminer quels ensembles de clôture doivent être commandés. Remarque : chaque ensemble de clôture comprend toutes les ferrures et instructions nécessaires à l'installation. (L'emballage doit comprendre un minimum de 8 segments.)

TABLEAU DES PIÈCES REQUISES SELON LE NOMBRE DE SEGMENTS

NOMBRE DE SEGMENTS DE CLÔTURE	ENSEMBLES DE CLÔTURE À COMMANDER	NOMBRE DE SEGMENTS DE CLÔTURE	ENSEMBLES DE CLÔTURE À COMMANDER
8 OU MOINS	1 A	16	1 A et 2 B et 1 C
9	1 A et 1 C	17	1 A et 3 B
10	1 A et 1 C	18	1 A et 2 B et 2 C
11	1 A et 1 B	19	1 A et 3 B et 1 C
12	1 A et 2 C	20	1 A et 4 B
13	1 A et 1 B et 1 C	21	1 A et 3 B et 2 C
14	1 A et 2 B	22	1 A et 4 B et 1 C
15	1 A et 1 B et 2 C	23	1 A et 5 B

### EXEMPLE

Cet exemple illustre une piscine ronde typique comportant 16 rails supérieurs de piscine. La piscine dispose d'une terrasse qui occupe jusqu'à deux rails supérieurs. Par conséquent, 14 segments de clôture sont requis pour entourer et protéger complètement le reste de la piscine. En consultant le tableau ci-dessus, on constate que 14 segments correspondent aux ensembles de clôtures 1 A et 2 B qu'il faut commander de façon appropriée.

