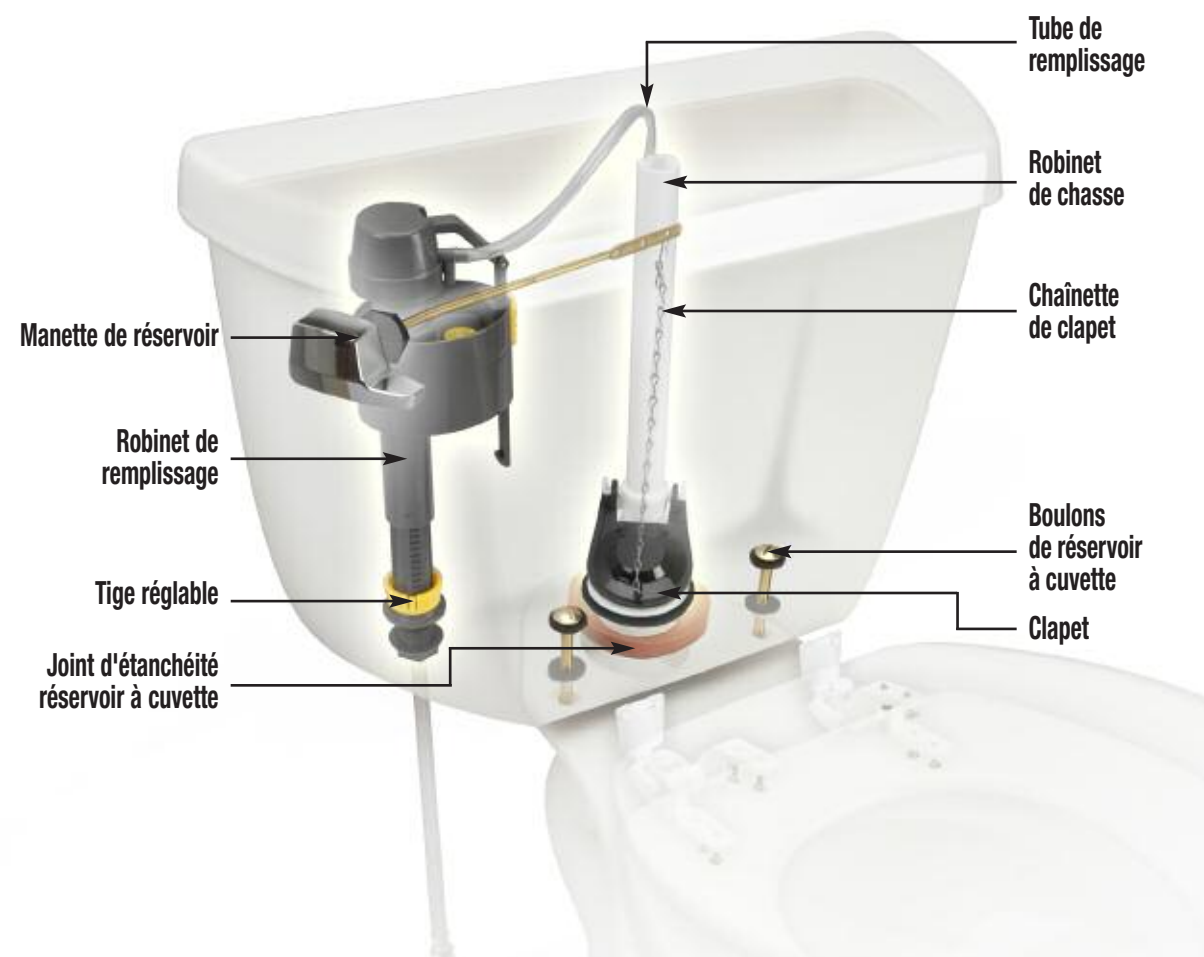


# Toilette

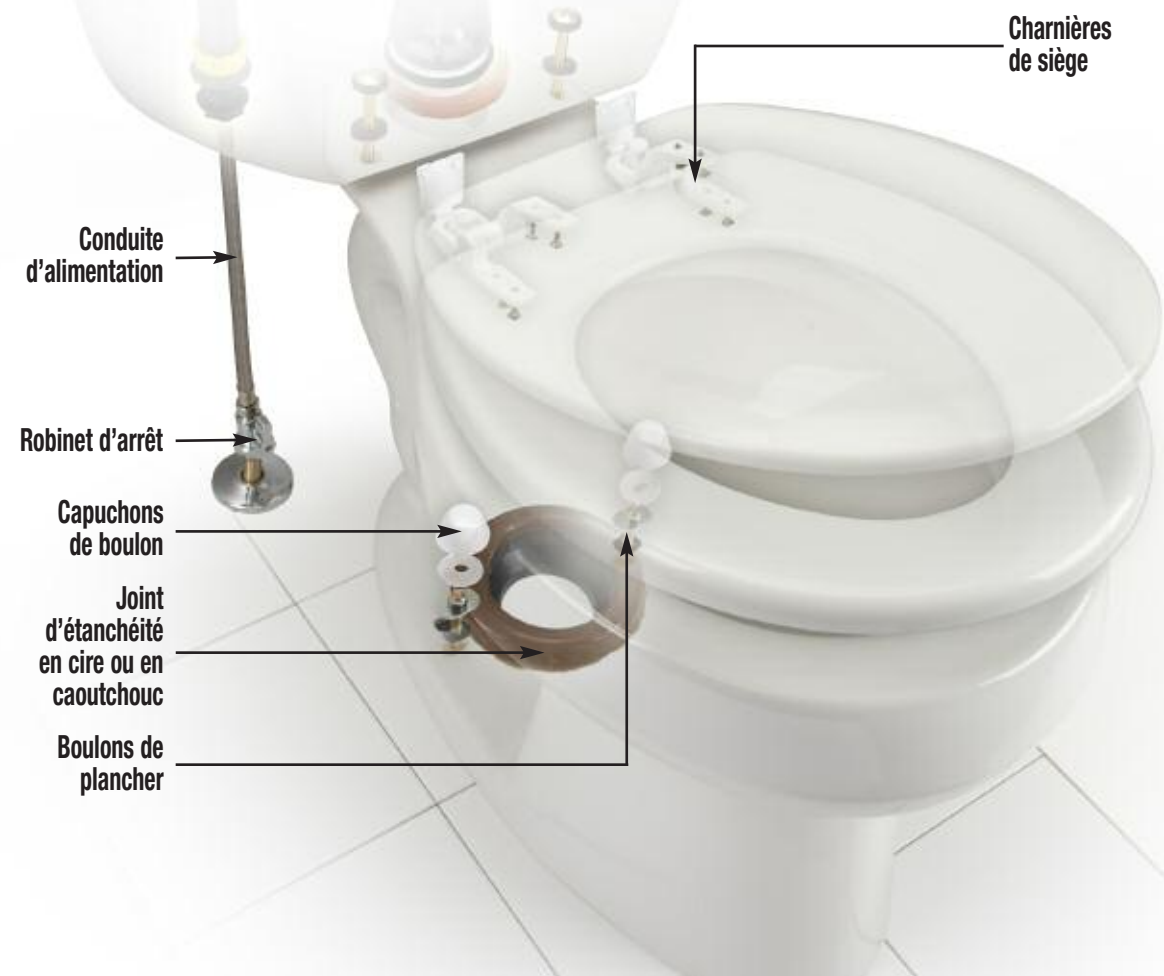


- Votre meilleur choix si vous n'êtes pas certain de la pièce d'origine
- Recherchez simplement les mots « FIT-ALL<sup>MC</sup> » UNIVERSSEL sur l'emballage comme indiqué

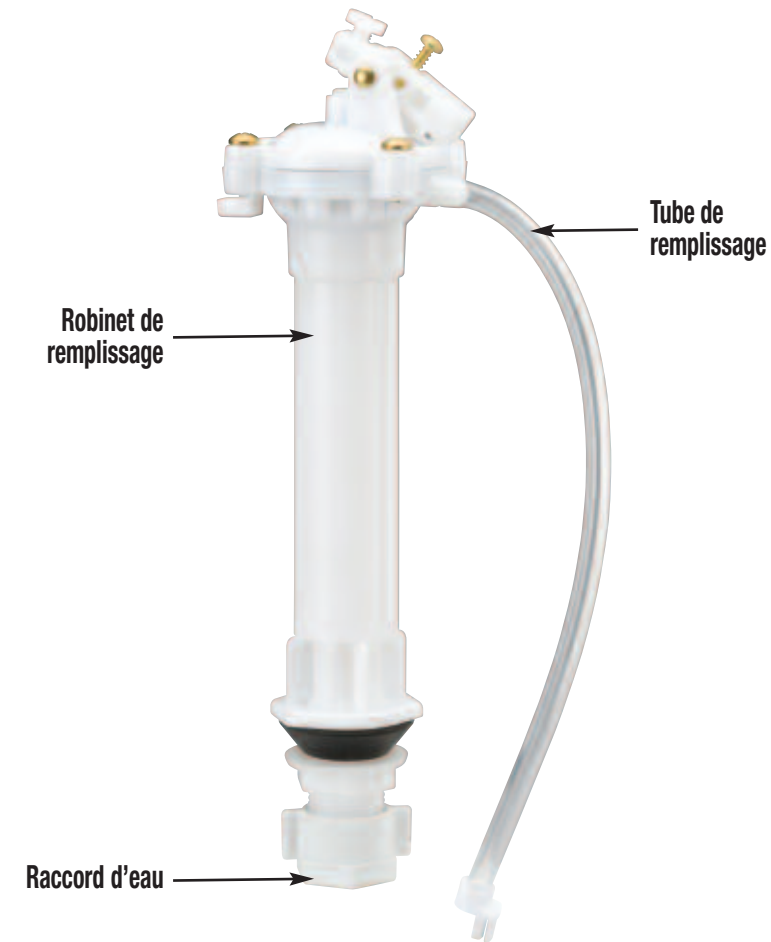
## Réparation de réservoir



## Réparation de cuvette



## Robinet de remplissage



## Robinet de chasse d'eau








# Toilette



- Votre meilleur choix si vous n'êtes pas certain de la pièce d'origine
- Recherchez simplement les mots « FIT-ALL<sup>MC</sup> » UNIVERSEL sur l'emballage comme indiqué

Problème	Cause	Solution
 Fuite d'eau entre le réservoir et la cuvette	Joint d'étanchéité usé (entre le réservoir et la cuvette)	 Remplacer le joint d'étanchéité et les boulons entre le réservoir et la cuvette
 Fuite d'eau entre la cuvette et le plancher	Anneau de cire ou d'éponge usé ou endommagé	 Remplacer le joint d'étanchéité en cire ou en caoutchouc et les boulons

Problème	Cause	Solution
 Cuvette instable	Boulons ou vis de plancher brisés	Remplacer les boulons de plancher de la toilette 
	Plancher inégal	Insérer des cales de toilette entre la cuvette et le plancher 
 Toilette bruyante	Le robinet de remplissage ne fonctionne pas correctement	Remplacer le robinet de remplissage 

Problème	Cause	Solution
 L'eau coule fréquemment ou constamment	Clapet usé	Remplacer le clapet 
	Disque de siège usé	Remplacer le robinet de remplissage et/ou le clapet 
	Sphère de réservoir usé	Remplacer la sphère de réservoir 
	Diaphragme de robinet de remplissage ou piston usé	Remplacer le diaphragme ou le piston 
	Niveau d'eau réglé trop haut	Régler la vis à tête du robinet de remplissage pour que le niveau d'eau soit fixé à 1 po sous le tube de trop-plein 