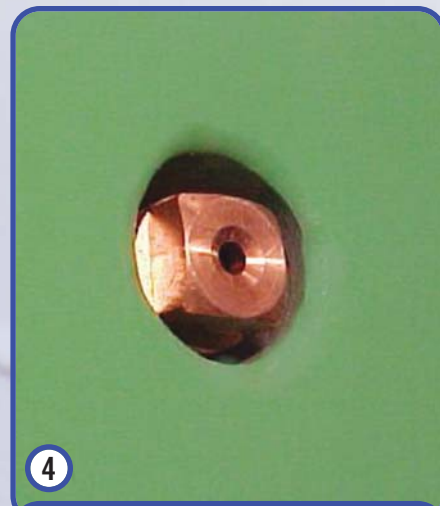


10 bonnes raisons de se mouiller avec Aquajeux...



1

Jets de sol avec capuchons de pulvérisation robustes et interchangeables et non filetés. Ils sont maintenus en place par des vis antivolt en acier inoxydable. Ces vis sont faciles à remplacer si perdues ou endommagées.



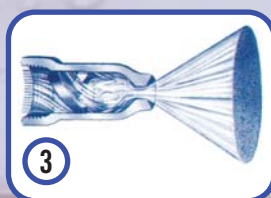
4

Buses encastrées n'offrant aucune protubérance susceptible de causer des blessures. Nos buses sont antivolt et requièrent un outil spécial pour les enlever...



2

Corps des jets de sol construits en acier inoxydable cédule 40.



3

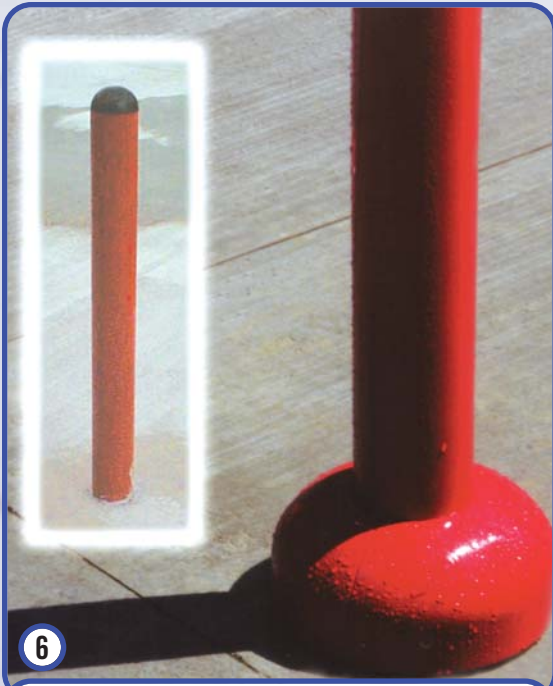


Buses encastrées à dispersion conique. Le jet issu de nos buses est de forme ronde et complètement rempli de gouttelettes d'eau. Cet effet est réalisé en utilisant une vanne interne imputant, à l'eau, une turbulence contrôlée en amont de l'orifice. Le jet ainsi obtenu demeure sécuritaire pour les yeux de l'utilisateur même en présence de hausses et de chutes de pression.



5

En plus du lavage, du rinçage et de l'apprêt, Aquajeux utilise deux couches de poudre de polyester pour la finition. Une couche couleur et une couche transparente. Cette dernière protège la couche de couleur contre les rayons ultraviolets, la décoloration et l'écaillage. Vos structures Aquajeux auront l'air toutes neuves pendant des années. N'oubliez pas, toutes nos structures hors-sol sont aussi disponibles avec un fini acier inoxydable brillant.



6

Deux options d'ancrages pour tous vos besoins : enfoui dans le béton ou monté en surface. Le montage en surface vous donne l'opportunité d'enlever facilement la structure de jeu selon le besoin. La base d'ancrage en surface est protégée par un robuste cache-bride en acier inoxydable.



7

Trois contrôles interactifs de gestion d'eau : mécanique à petit débit, mécanique à grand débit et électronique. Les contrôles mécaniques à petit et à grand débit ne requièrent pas d'électricité. Le contrôle électronique permet d'introduire une séquence dans l'opération des jeux.



8

Panneau de contrôle avec interface utilisateur unique à Aquajeux. Le panneau est muni d'une interface utilisateur vous donnant accès à tous les paramètres de la séquence d'opération des jeux (heure, temps d'opération, activation ou désactivation de certains éléments, etc.) et ce, sur place. Fini d'attendre le fournisseur !



9

Comme les enfants adorent s'arroser les uns les autres, nos canons interactifs augmentent la valeur ludique de tout aménagement aquatique. Les canons interactifs pivotent sur 360 degrés mais ne produisent pas de jet au delà de 45 degrés de l'axe central.

Venez rencontrer nos compagnons aquatiques. Nous disposons de 7 modèles conçus expressément pour les plus jeunes. Les compagnons aquatiques sont construits en résine de céramique et sont disponibles en plusieurs couleurs.



10