

Tuyères Rain Bird® Série 1800®

Test sous haute pression

1800® SERIES

SPRAYANALYSIS



N'IMPORTE QUI PEUT AFFIRMER QUE SON PRODUIT EST LE MEILLEUR. NOUS VOULIONS EN APPORTER LA PREUVE.

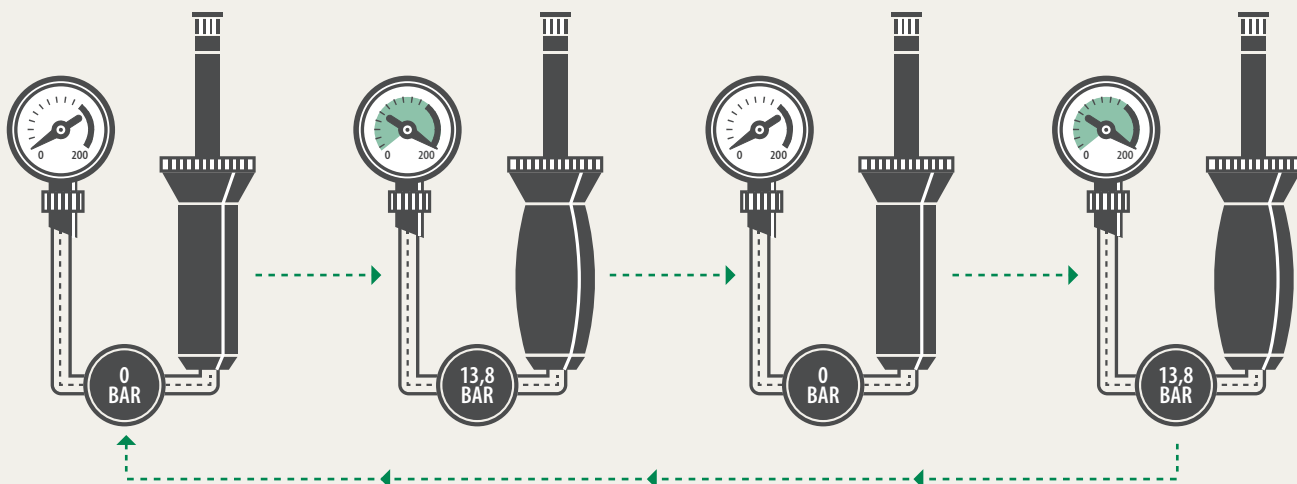
Nous avons donc soumis nos tuyères de la Série 1800® à une série de tests comparatifs avec des produits concurrents. Nous avons appelé ces tests : « Sprayanalyses ». C'est la garantie que lorsque vous installez des tuyères Rain Bird, vous pouvez compter sur leur fiabilité.



Le test sous haute pression n'est pas le seul test où Rain Bird triomphe. Voir plus de tests sur www.rainbird.com/Sprayanalysis.

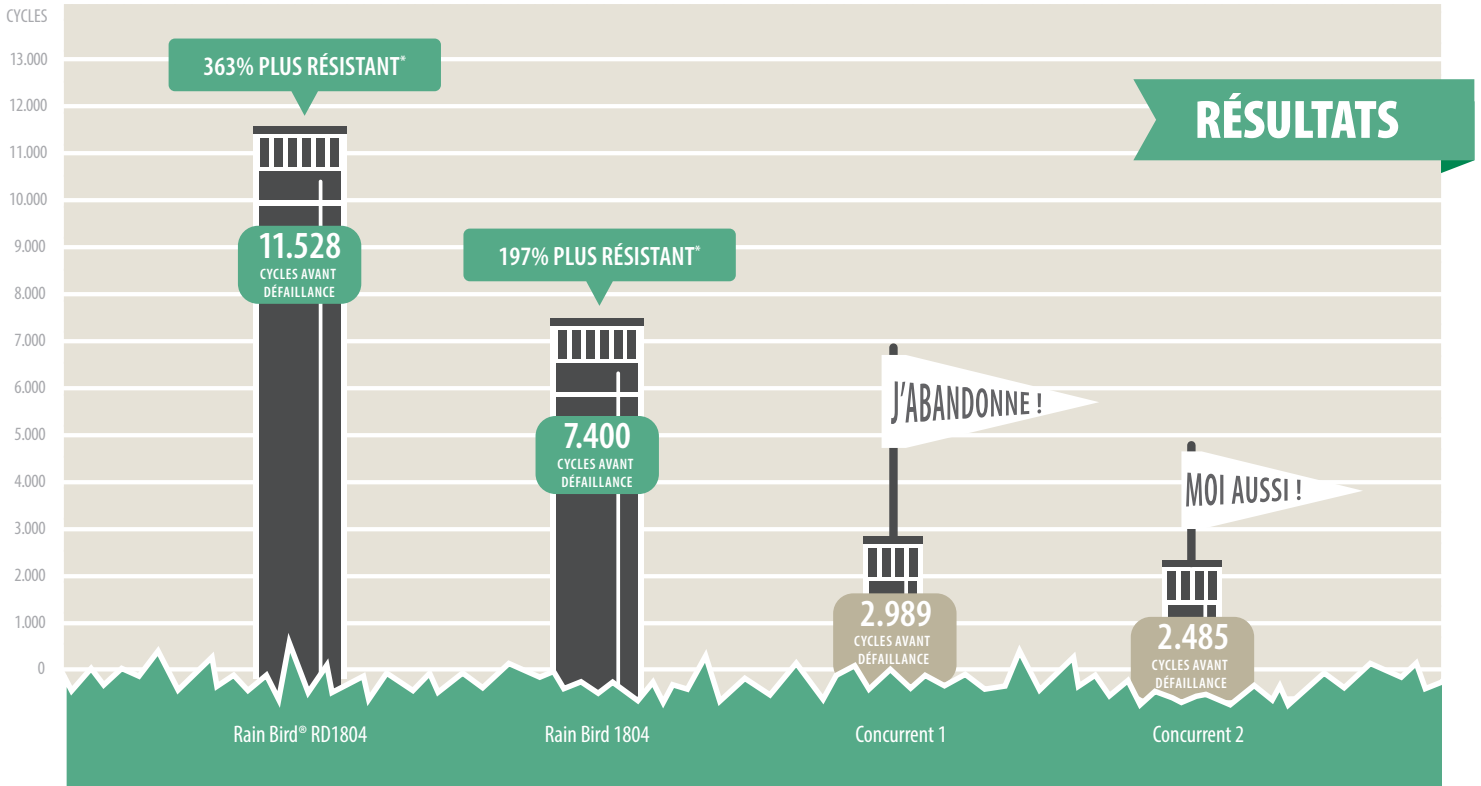
TEST DES CYCLES SOUS HAUTE PRESSION :

Pour démontrer la durabilité du produit, nous avons soumis la tuyère Rain Bird® 1804 et la RD1804, de même que deux tuyères concurrentes, à des pointes de pression répétées de 13,8 bars. Ces pointes ont reproduit les pressions que l'on peut trouver sur de nombreux sites tant en résidentiel qu'en commercial. Tournez la page pour obtenir les résultats du test.



RAIN BIRD®

NOUS AVONS AUGMENTÉ LA PRESSION JUSQU'À CE QU'ILS LÈVENT LE DRAPEAU BLANC



* Le pourcentage de la durabilité est basé sur la performance du concurrent #2.

Sous les pics de pression répétés, les tuyères concurrentes ont capitulé après moins de 3 000 cycles. Les tuyères Rain Bird ont, quant à elles, continué à fonctionner. La tuyère 1804 a tenu 7 400 cycles et la RD1804 plus de 11 500 cycles. Si vous convertissez cela en années, le produit Rain Bird résistera au moins 3 fois la durée de vie moyenne des produits concurrents ! Lorsque les tuyères des concurrents ont capitulé, les tuyères Rain Bird sont restées intactes.

363% PLUS DE FIABILITÉ — SIGNIFIE — **363%** MOINS DE MAUX DE TÊTES POUR VOUS

Les coups de bélier sont monnaie courante sur de nombreuses installations, ce qui provoque de graves maux de têtes aux installateurs et aux utilisateurs. Les tuyères Rain Bird ont démontré leur résistance aux pics de pression, ce qui réduit la pression qui s'exerce sur vous dans de telles circonstances.

LES TUYÈRES LES PLUS RÉSISTANTES ET LES PLUS EFFICACES AU MONDE

Les tuyères des séries Rain Bird® 1800 et RD1800™ résistent beaucoup plus longtemps que leurs concurrentes aux pics de pression. L'engagement de Rain Bird sur des standards de qualité très élevés se traduit en une plus grande confiance et moins de soucis pour vous et vos clients.



Le test sous haute pression n'est pas le seul test où Rain Bird triomphe. Voir plus de tests sur www.rainbird.com/Sprayanalysis.

RAIN BIRD