

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 15-16: **Tunnels du Mormont**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

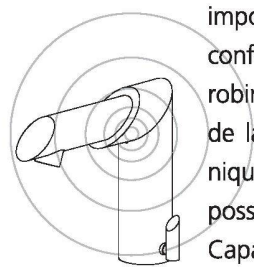
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Capacity Shark. Technique révolutionnaire.



Avec son capteur reposant sur une technologie révolutionnaire, Capacity Shark impose de nouveaux critères en matière de confort d'utilisation dans le domaine des robinetteries sans contact. L'intégration de la technique de mesure microélectronique dans la robinetterie même offre des possibilités insoupçonnées. Le capteur de Capacity Shark, actif tout autour du goulot, réagit aux changements de son environnement et fait couler l'eau automatiquement dès que les mains, peu importe par quel côté, s'approchent du robinet. Capacity Shark est l'idéal pour les établissements publics ou les lieux exigeant une liberté totale des mains.

Technique d'eau intelligente  www.sanimatic.ch

sanimatic
SWISS TECH

Similor AG, 8304 Wallisellen, 1227 Carouge GE
Tél. +41 (0)44 878 18 50, Fax +41 (0)44 878 18 51

Similor Kugler, arwa et Sanimatic sont des
marques de SimilorGroup.



Qualité suisse

NOUVELLES PERSPECTIVES POUR LES CRÉATIFS

CREABETON – le spécialiste de l'assortiment exhaustif pour des solutions créatives. Plus de 2200 articles sont quotidiennement disponibles. Des produits fabriqués sur mesure, un conseil professionnel et d'innombrables prestations de services complètent notre offre. CREABETON – votre partenaire pour des solutions idéales dans le secteur du béton.

CREABETON

www.creabeton.ch
creaphone 0848 800 100