

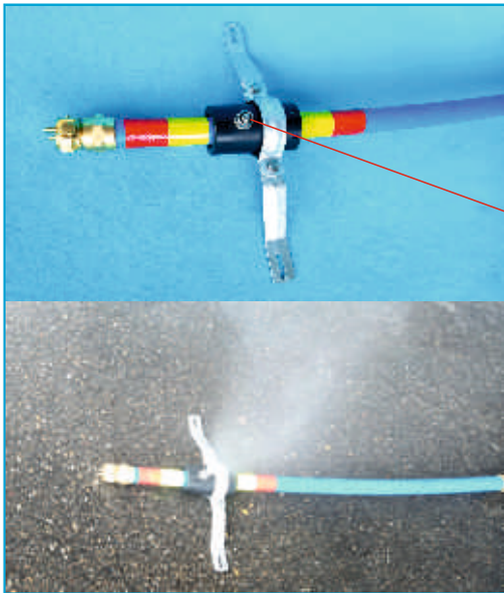
NEU!



Das patente Kühlsystem
aus dem Schwarzwald



- ☛ Mobil, temporär einsetzbarer TW Sprühschlauch für die hochsommerliche Abkühlung von Fußgängerzonen, Plätzen, Veranstaltungen u. v. m. Oder zur Bewässerung von Pflanzen und gleichzeitiger Zonenkühlung
- ☛ Kühlt natürlich und sparsam mit Stadtwasser z. B. aus einem Hydranten
- ☛ Keine überdimensionierte Feuerwehrschräuche erforderlich, weil zur Montage der patenten Düsenblöcke, sowie dem Wasserbedarf, ein geringer Schlauchquerschnitt von DN 25 ausreicht

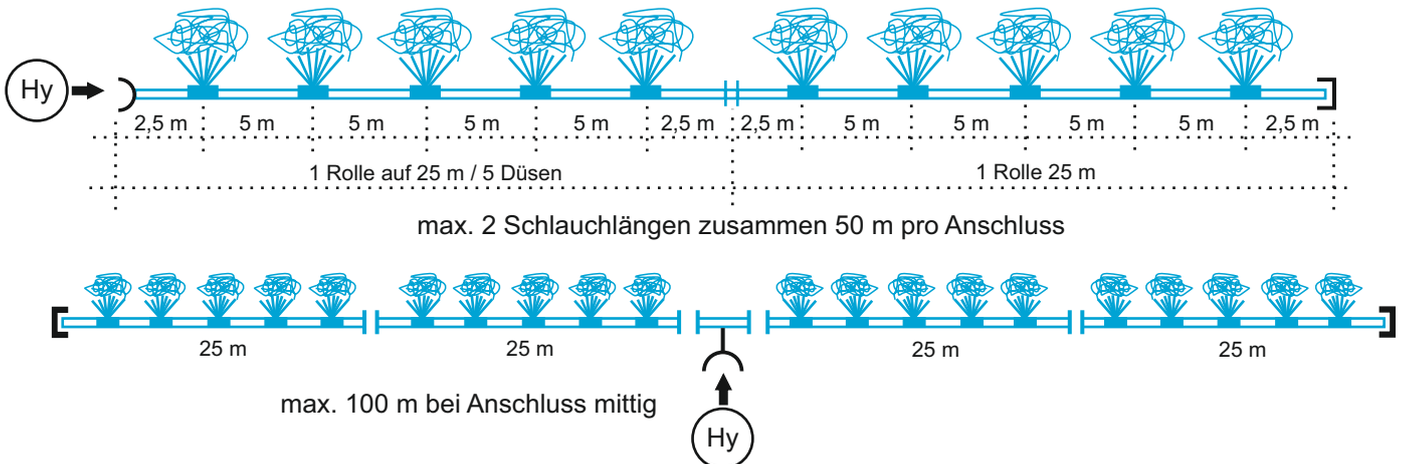


- ☛ Minimaler Wasserbedarf, schont die Ressourcen (ca. 70 ltr / h / Düse bei 2 bar Fließdruck)
- ☛ Mit relativ kleinem TW Wasserschlauch DN 25 (DVGW)
- ☛ Komplett desinfizierbar, Schlauch überfahrbar, UV stabil
- ☛ Leichtes Handling des Schlauches
- ☛ Optionale Boden-Haltekonsole für die Fixierung
- ☛ Verstopfungsfreie VA Mikrosprühdüsen mit großem, reinigbarem und rückspülbarem VA Feinsieb
- ☛ Jeder Sprühblock 360°schwenkbar, somit variable Sprührichtung (siehe Seite 2) einstellbar
- ☛ Schnell verlegt und abgebaut
- ☛ Mit Geka Schnellkupplung
- ☛ Sprühdüsen (5 Stück) standardmäßig auf 25 m Schlauchrolle montiert
- ☛ Gegen Vandalismus und Diebstahl gesicherte Mikrodüsen (Spezialwerkzeug für Demontage erforderlich)
- ☛ Mit gelb-rottem Reflektorband zur Sicherheitserkennung



Das **bellaclima** Kühlsystem verspritzt keine riesige Wasserfontainen, sondern berieselt primär die Umgebungs-Bodenfläche, damit daraus die s. g. Verdunstungskälte zur Abkühlung der Umgebung entsteht. Das Wohlbefinden der Passanten und Anlieger wird im Hochsommer erhöht. **Bellaclima** macht Spass. Man sieht, die Stadt ist bürgerfreundlich.

Verlegebeispiel am Boden

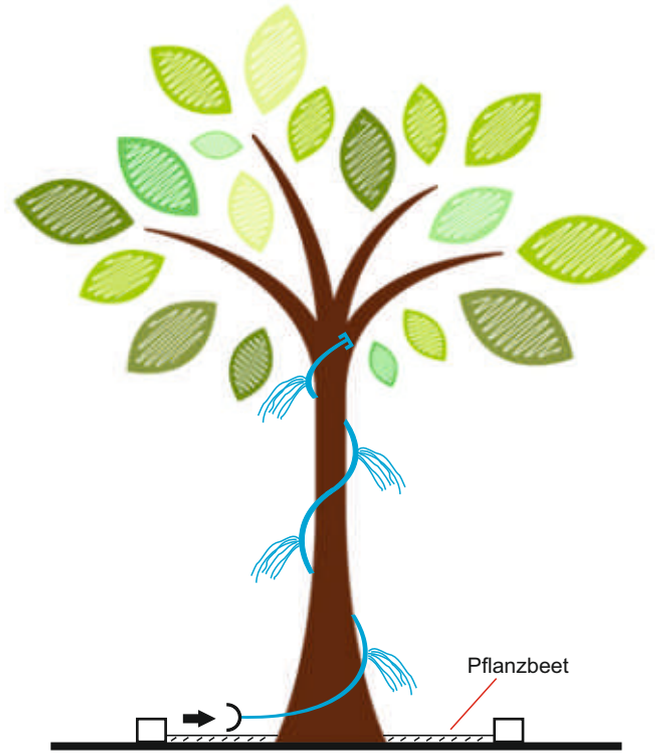
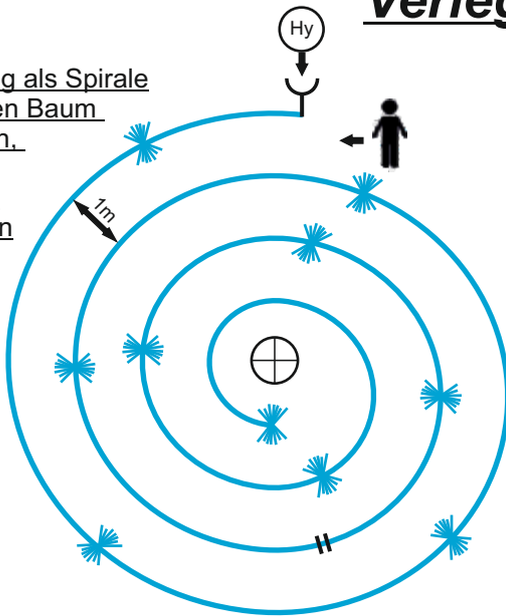


Elomat Anlagenbau Wassertechnik GmbH
Mättich - Elomatstr. 10 D-77880 Sasbach Tel.: 07841/2077-0 Fax: 07841/2077-22
e-mail: wittenauer@elomat.de www.elomat.de



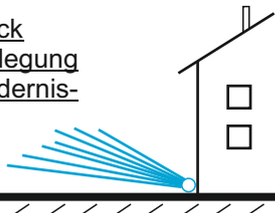
Verlegeideen

Zur Verlegung als Spirale
z. B. um einen Baum
oder Brunnen,
oder als
Spaßspirale
zum Eintreten
für große
und kleine
Kinder

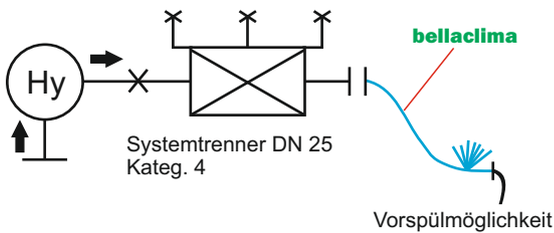


Oder Kühlen und Bewässern
mittels Baumbefestigung

Der drehbare Düsenblock
ermöglicht auch die Verlegung
der Schlauchleitung hindernis-
frei z. B. entlang einer
Hauswand



Fachgerechter Anschluss
z. B. an einen Hydranten



Technische Daten

- Wasserverbrauch pro Düse bei 2 bar Fließdruck: ca. 70 ltr/Std
- Schlauchlänge pro Schlauch: 1 Rolle 25 m
- Düsenanzahl pro 25 m: 5 Stück, oder individuell
- Schlauchdimension: DN 25
- Maße Düsenblock: L: ca. 110 mm; D: ca. 70 mm
- Material Düsenblock: PE / Edelstahl
- Schlauchqualität: KTW/DVGW Zulassung (Deutsches Markenfabrikat)
- Engster Schlauchradius: 1 m
- Schlauchanschlüsse: Geka-Schnellkupplung
- Erforderlicher Mindestfließdruck: 2 bar
- Maximaler Wasserdruck: 10 bar

Oder als Sprühnebel von oben

