

MÜLLER PERFECT CHANNEL

Offener Rahmenkanal für sicheren Abfluss

Der vielseitig einsetzbare dichte Betonkanal

Der PERFECT CHANNEL ist unsere Lösung für den sicheren und kontrollierten Abfluss bzw. eine zielgerichtete Versickerung von Gewässern.

Dies kann bei der Gestaltung von naturnahen Bachläufen oder bspw. in Wasser- oder Naturschutzgebieten sinnvoll sein.

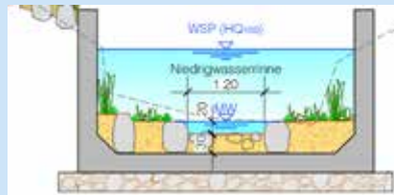
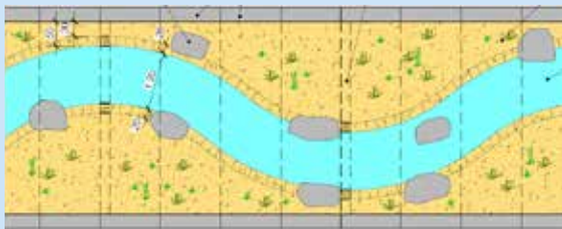
Mit einer Doppelkeildichtung garantiert unser System eine 100 % dichte Trennung zwischen fließendem Gewässer und dem umliegenden Ökosystem – ein entscheidender Beitrag zur Erhaltung oder Wiederherstellung von Ökosystemfunktionen.





Hochwasserschutz durch naturnahe Bachbettgestaltung

Der PERFECT CHANNEL ermöglicht eine Bachbettvergrößerung mit natürlichen Mäander-Strukturen. Der dichte Rahmenkanal minimiert weitestgehend das Austrocknen des Bachbetts, bewahrt die ökologische Balance und trägt außerdem zum Hochwasserschutz bei.



Sohlgestaltung des PERFECT CHANNELS durch Querriegel mit variabler Lage der Aussparung und fixierten Stör- und Führungssteinen



Der Aufbau. Die Funktion.

- Sichere und dauerhafte Verbindung durch Doppelkeildichtung
- Scherlastbolzen sorgen für einen permanenten Anpressdruck der Doppeldichtung und sichern die Stoßverbindung
- Keine Mörtelfuge erforderlich



Bernhard Müller Betonsteinwerk GmbH

Ambros-Nehren-Straße 7
77855 Achern
Tel.: 07841 204-0
Fax: 07841 204-121
info@beton-mueller.de
www.beton-mueller.de

Betonwerk Müller GmbH & Co. KG

Brandholz 7
79206 Breisach-Gündlingen
Tel.: 07668 9039-0
Fax: 07668 9039-79
info@beton-mueller.de
www.beton-mueller.de

Müller Röser Beton GmbH & Co. KG

Daimlerstraße 12
74912 Kirchartd
Tel.: 07266 91999-0
Fax: 07266 91999-99
info@mueller-roeser-beton.de
www.mueller-roeser-beton.de

