

ENTWÄSSERUNGSRINNEN

SYSTEM HYDRO*line* PRO

Ultraflach und einfach einzubauen

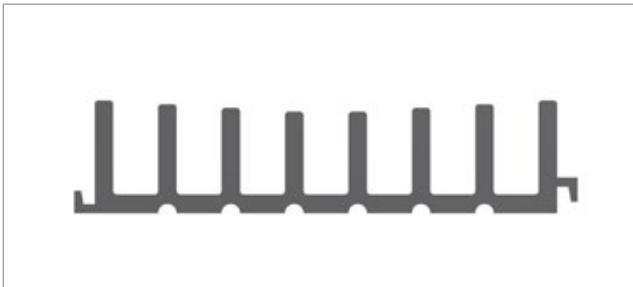


SYSTEM HYDROline PRO

Produktvorteile

Barrierefrei und pulverbeschichtet

Die HYDROline PRO Entwässerungsrinne aus Aluminium ist mit einer Schlitzweite von 12 mm barrierefrei und bestens für Fußgänger geeignet. Die Entwässerungsrinne ist pulverbeschichtet in RAL 9005 (tiefschwarz) und kann auch unbeschichtet oder in alternativen Farben gewählt werden.



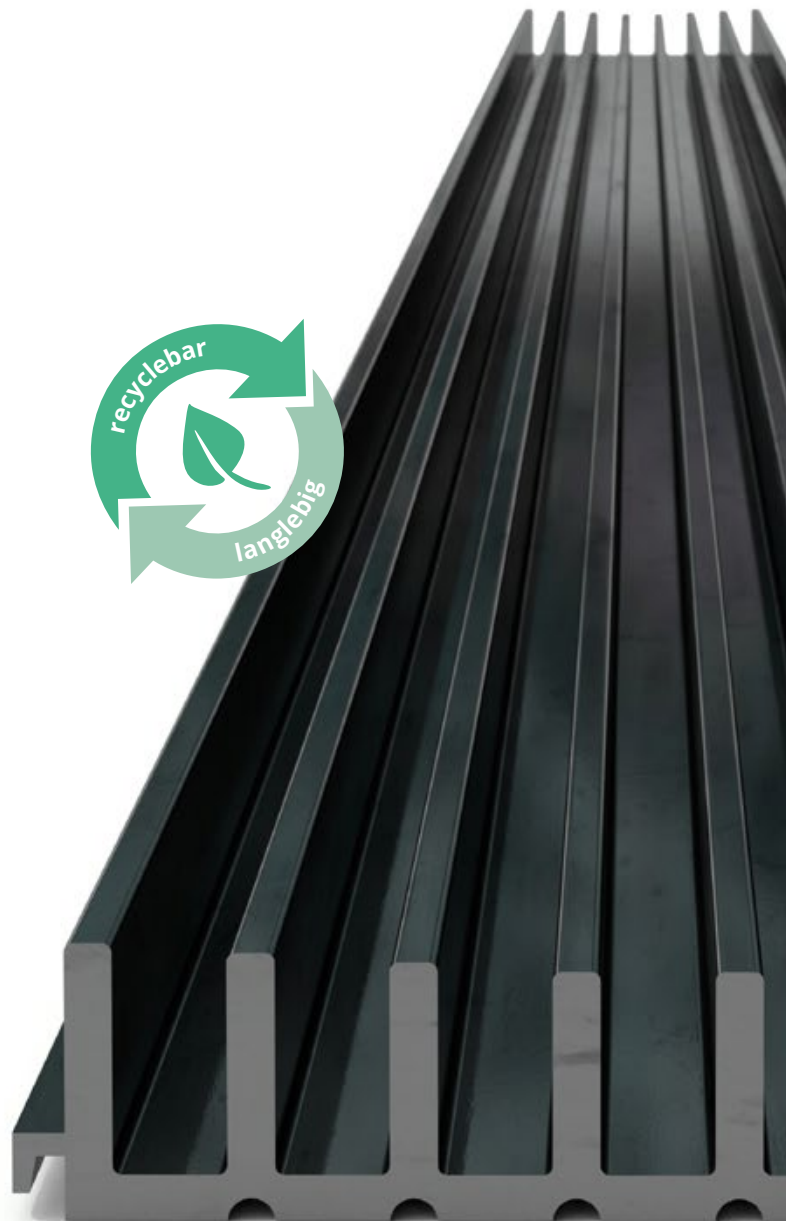
Ultraflach und einfach einzubauen

Die Entwässerungsrinne hat eine Einbauhöhe von nur 30 mm und ist ohne großes Fundament leicht einzubauen.



Nennweite erweiterbar

Die Entwässerungsrinne lässt sich seitlich einhaken, womit die Nennweite beliebig erweiterbar ist.



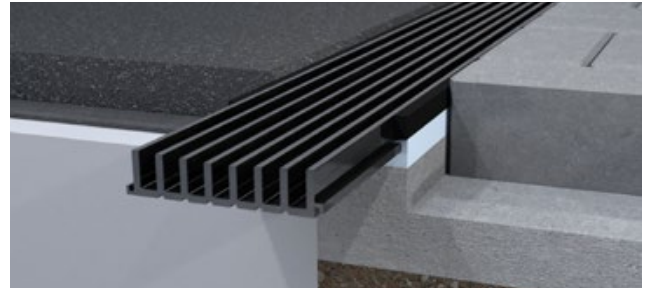
SYSTEM HYDROline PRO

Produktvorteile



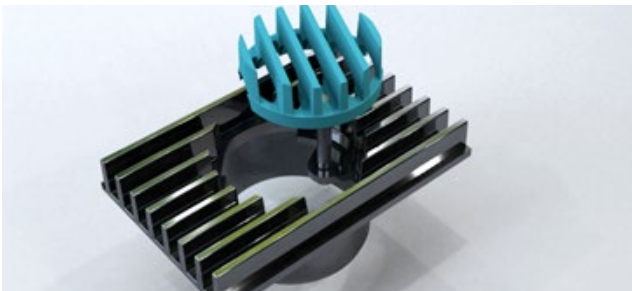
Konkave Anordnung

Die konkave Anordnung der Stege dient der Transportenergie, wodurch das Wasser auch bei geringem Gefälle gut abgeleitet wird.



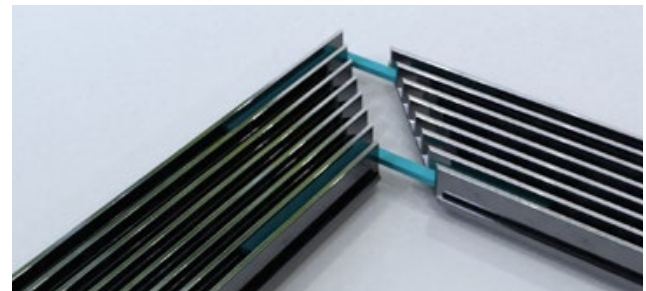
TYP I

Die HYDROline PRO benötigt keine Betonummantelung. Dadurch ist eine architektonische Freiheit geboten. Die Rinne kann direkt asphaltiert, angeplästert oder auch in Verbundstrich eingebaut werden.



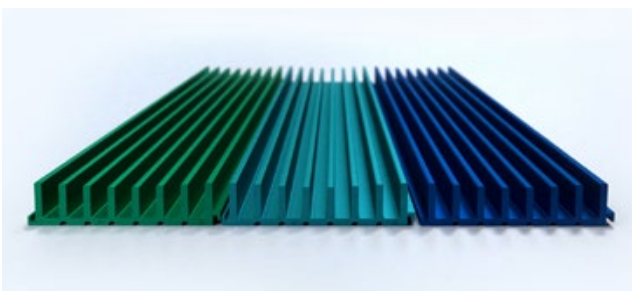
Ablaufelement

Ablaufelement mit einem leicht herausnehmbarem Rost und integriertem Stutzen für ein KG-Rohr (DN 100).



Spezialelemente

Für spezielle Einbaubereiche bietet die HYDROline PRO folgende Elemente an: L-Element, T-Element und Kreuzelement.



In unterschiedlichen Farben verfügbar

Die Entwässerungsrinne ist pulverbeschichtet in RAL 9005 (schwarz) und ist auf Wunsch in unterschiedlichen RAL Farben lieferbar - siehe vorletzte Seite.

SYSTEM HYDROline PRO

Anwendungsbereiche



SYSTEM HYDROline PRO

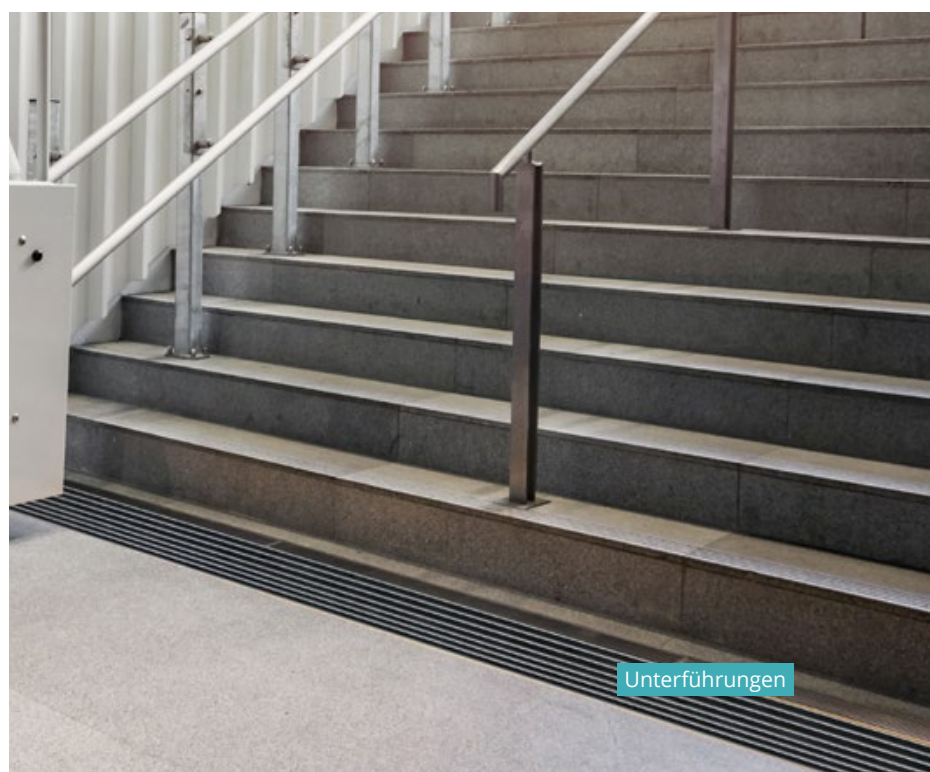
Anwendungsbereiche



Terrassen



Fußgängerbereiche

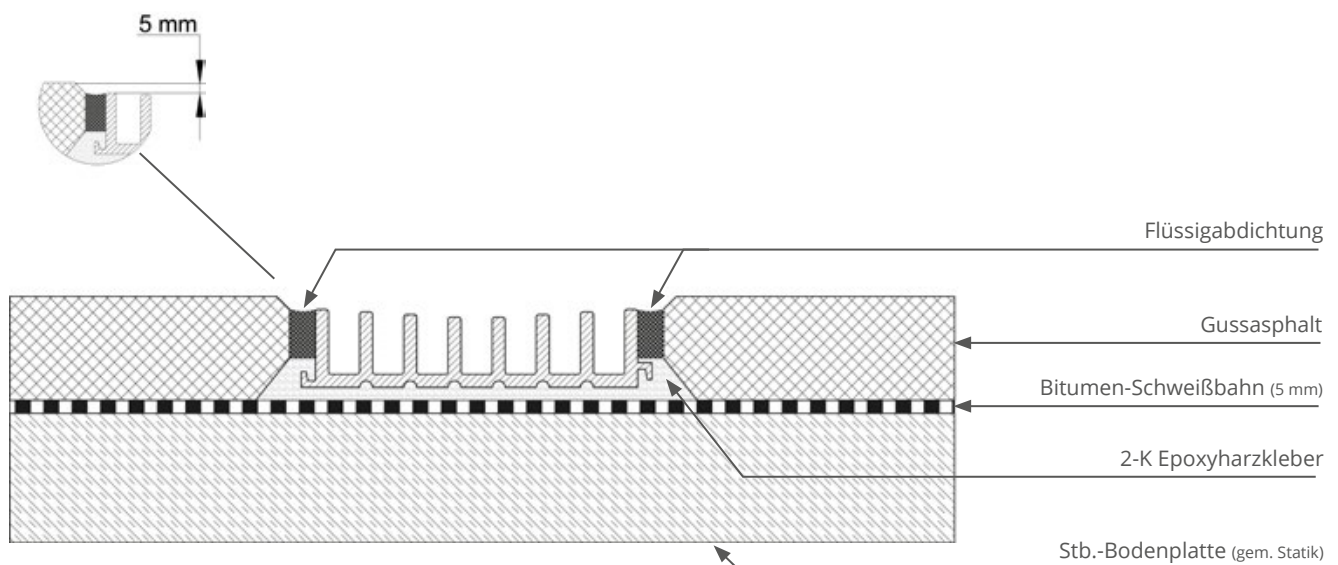


Unterführungen

SYSTEM HYDROline PRO

Einbauhinweis

GUSSASPHALT



Die Oberkante der Entwässerungsrinne muss dauerhaft ca. 5 mm tiefer als der angrenzende Belag liegen.

Betonbettung gemäß Statik der jeweiligen Belastungsklasse.

WICHTIGER HINWEIS!

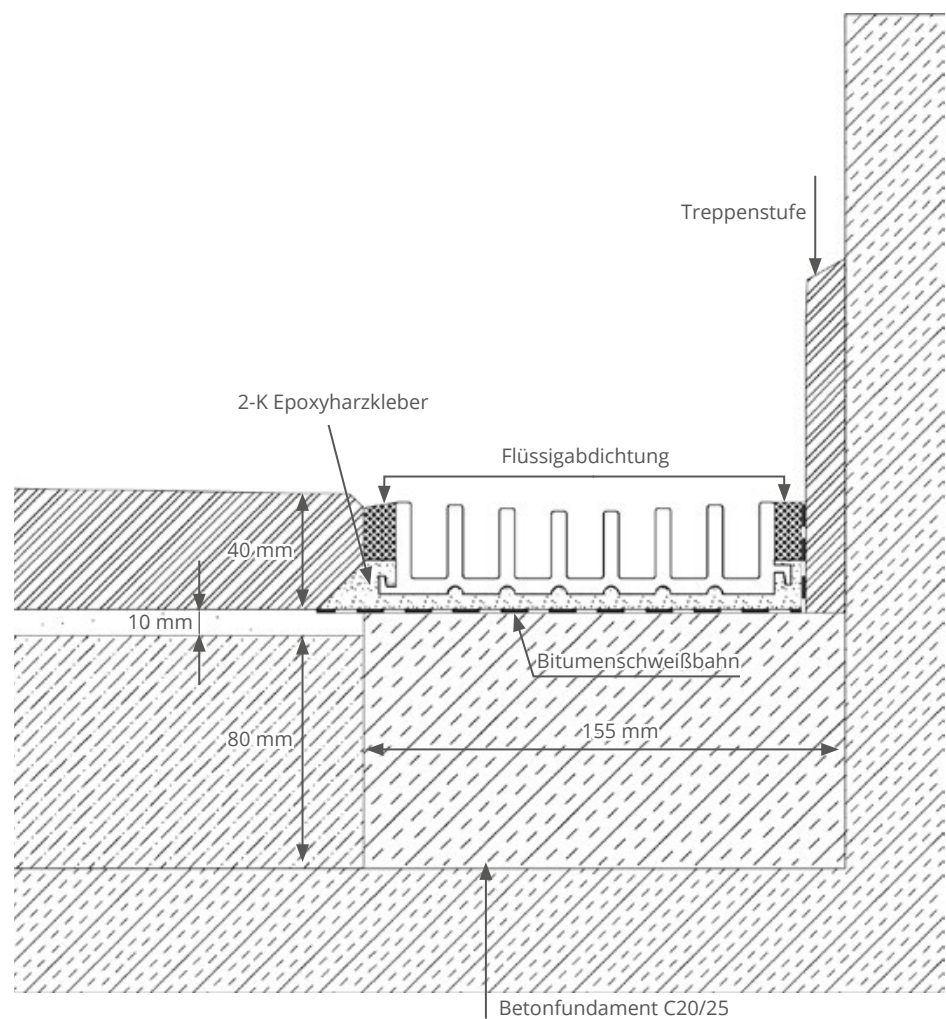
Die in diesem Katalog aufgeführten Einbauhinweise sind lediglich als Empfehlung zu verstehen. Die mit dem Einbau beauftragten Tiefbauunternehmen können sich mögliche Verbesserungen beim Einbau selbstverständlich vorbehalten. Die Tiefbauunternehmen sind für den korrekten Einbau der Entwässerungsrinnen verantwortlich. D.h., dass alle technischen Vorschriften in der jeweiligen Fassung zu beachten und einzuhalten sind.

Sämtliche einzubauenden Teile sind vor der Verarbeitung auf eventuelle Schäden zu überprüfen. Beschädigte Teile dürfen aus haftungsrechtlichen Gründen keinesfalls eingebaut werden.

SYSTEM HYDROline PRO

Einbauhinweis

UNTERFÜHRUNG/TREPPE



Die Oberkante der Entwässerungsrinne muss dauerhaft ca. 5 mm tiefer als der angrenzende Belag liegen.

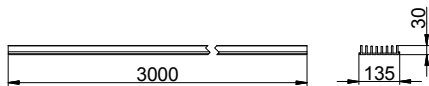
WICHTIGER HINWEIS!

Die aufgeführten Einbauhinweise sind lediglich als Empfehlung zu verstehen. Die mit dem Einbau beauftragten Planer oder Tiefbaufachfirmen können sich mögliche Verbesserungen beim Einbau selbstverständlich vorbehalten. Die Planer bzw. Tiefbaufachfirma ist für den korrekten Einbau der Entwässerungsrinnen verantwortlich. D.h., dass alle technischen Vorschriften in der jeweiligen Fassung zu beachten und einzuhalten sind.

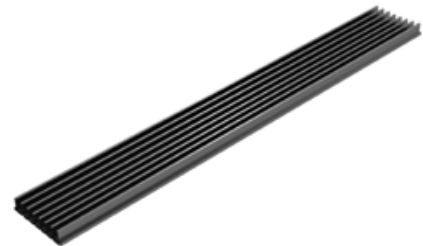
Sämtliche einzubauenden Teile sind vor der Verarbeitung auf eventuelle Schäden zu überprüfen. Beschädigte Teile dürfen aus haftungsrechtlichen Gründen keinesfalls eingebaut werden.

SYSTEM HYDROline PRO

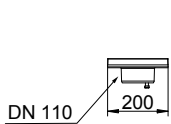
Klasse F 900



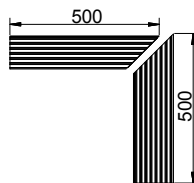
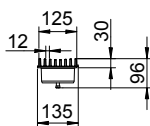
Basiselement



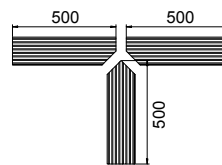
Ausführung	Art.-Nr.	Klasse	Nennweite mm	Höhe mm	Länge mm	kg	Stück/ Palette
Basiselement	680300004	F 900	135	30	3000	12,6	20
	6803000041				1000	6,3	40



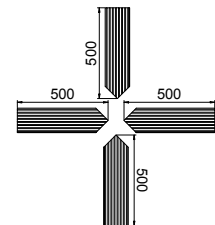
Ablaufelement



L-Element



T-Element








Kreuzelement

Ablaufelement	68035020	F 900	135	30	200	1,0	-
L-Element	7003750				500	3,6	
T-Element	7003790					6,0	
Kreuzelement	7003780				7,8		

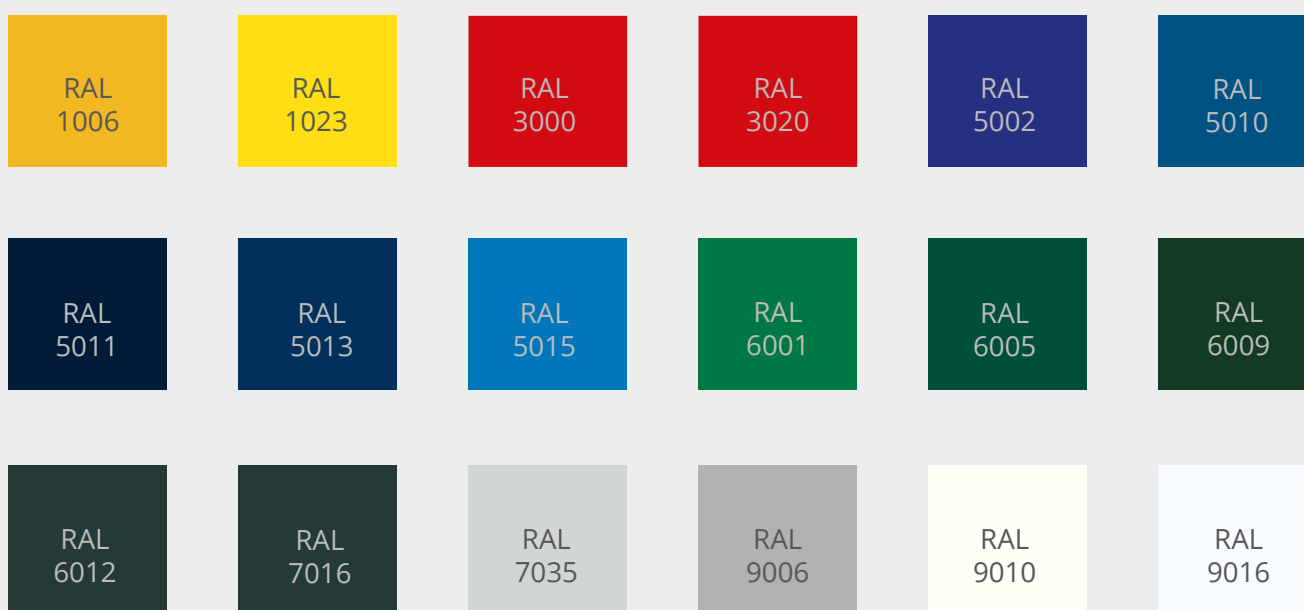
SYSTEM HYDROline PRO

Zubehör

Ausführung	Art.-Nr.	Höhe mm		
Stirnwand	7003700			
Einbauhalterung	7003701			
Einbauhalterung mit Standfuss	7003704	300		
Verbindungselement	7003702			
Reinigungskralle mit Kratzschutz	7003730			

SYSTEM HYDROline PRO

Standardfarben



RAL	1006	Maisgelb
RAL	1023	Verkehrsgelb
RAL	3000	Feuerrot
RAL	3020	Verkehrsrot
RAL	5002	Ultramarinenblau
RAL	5010	Enzianblau
RAL	5011	Stahlblau
RAL	5013	Kobaltblau
RAL	5015	Himmelblau
RAL	6001	Smaragdgrün

RAL	6005	Moosgrün / Moss green
RAL	6009	Tannengrün / Fir green
RAL	6012	Schwarzgrün / Black green
RAL	7016	Anthrazitgrau
RAL	7035	Lichtgrau
RAL	9006	Weißaluminium
RAL	9007	Graualuminium
RAL	9010	Reinweiß
RAL	9016	Verkehrsweiß



Entwässerungstechnik GmbH



AET Entwässerungstechnik GmbH
Bachstraße 75
A-5020 Salzburg

Telefon: 0662 - 45 89 00
Homepage: www.aet.at
E-Mail: info@aet.at