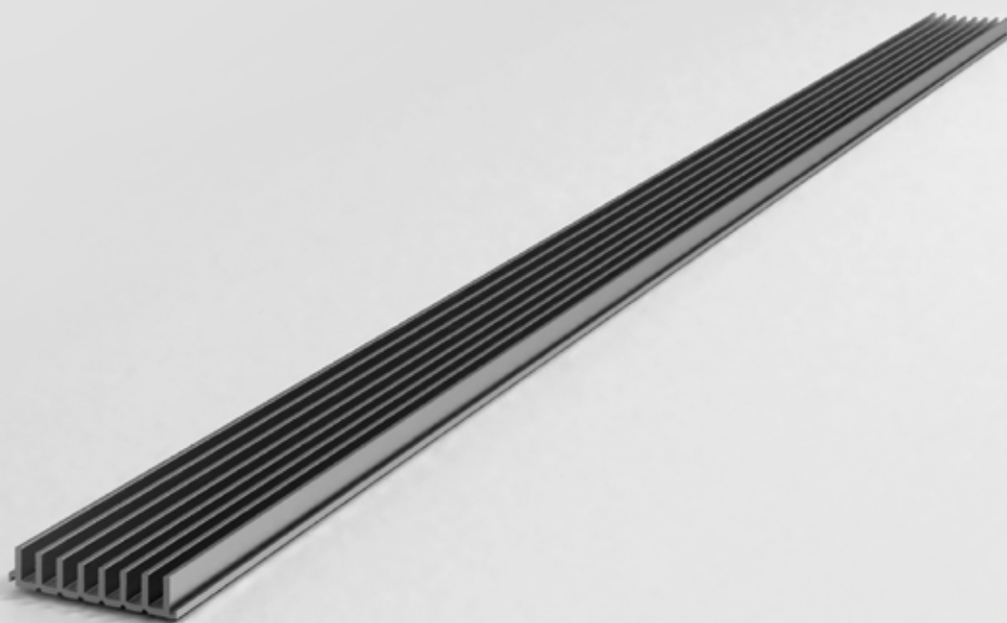


# HYDROTEC

SYSTEM HYDRO*line* PRO

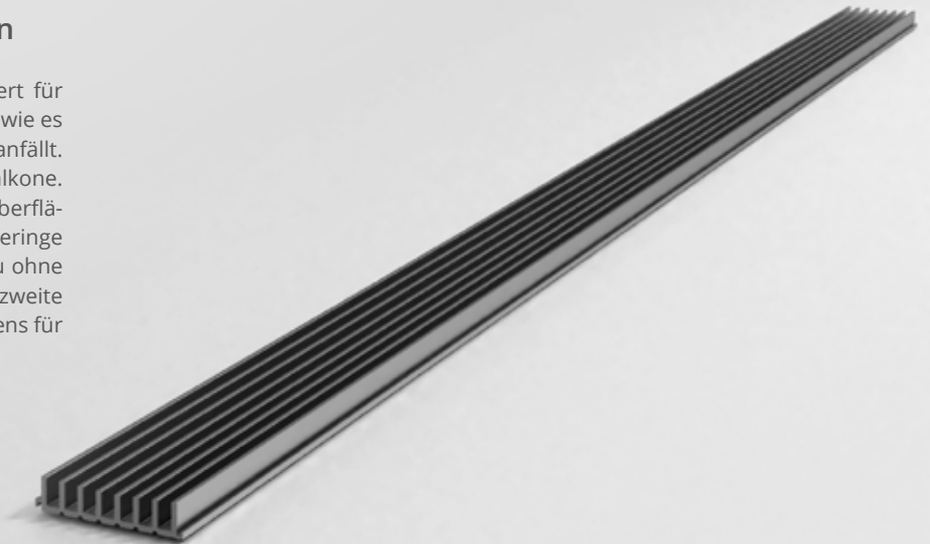


## SYSTEM HYDROline PRO

### Klasse F 900

#### Ultraflach und einfach einzubauen

Die 3 Meter lange HYDROline PRO ist konzipiert für die Ableitung von Schlepp- und Schmelzwasser, wie es zum Beispiel in Parkhäusern oder Tiefgaragen anfällt. Ein weiterer Einbaufall sind Terrassen oder Balkone. Da hält die HYDROline PRO das schädliche Oberflächenwasser vom Mauerwerk ab. Durch die geringe Einbauhöhe von 30 mm ist ein einfacher Einbau ohne großes Fundament gegeben. Mit einer Schlitzweite von 12 mm ist das System barrierefrei und bestens für Fußgänger geeignet.



klapperfrei

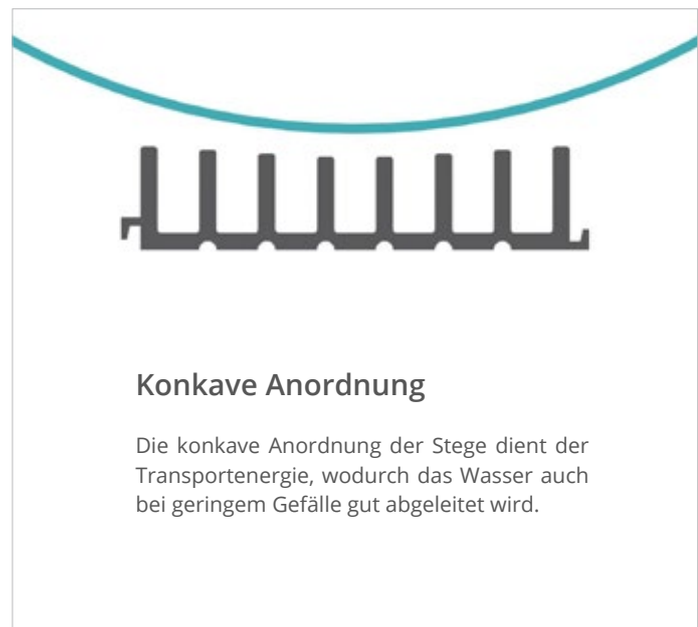
witterungsbeständig

fußgängerfreundlich (SW 12 mm)



#### TYP I

Die HYDROline<sup>®</sup> PRO benötigt keine Betonummantelung. Dadurch ist eine architektonische Freiheit geboten und kann sowohl direkt asphaltiert, angepflastert und auch in Verbundstrich eingebaut werden.

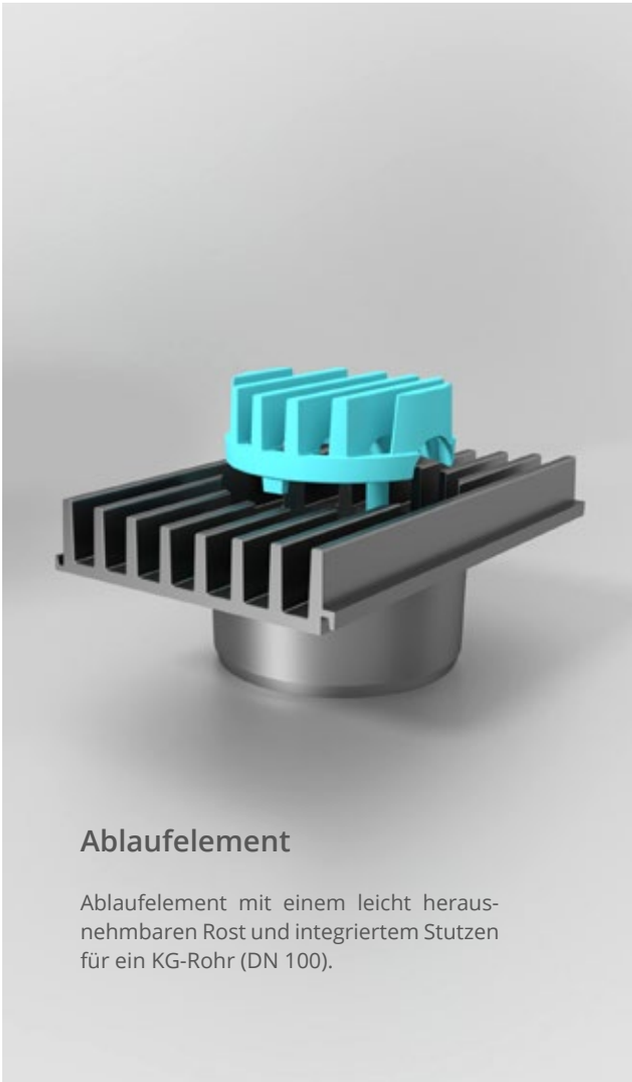


#### Konkave Anordnung

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

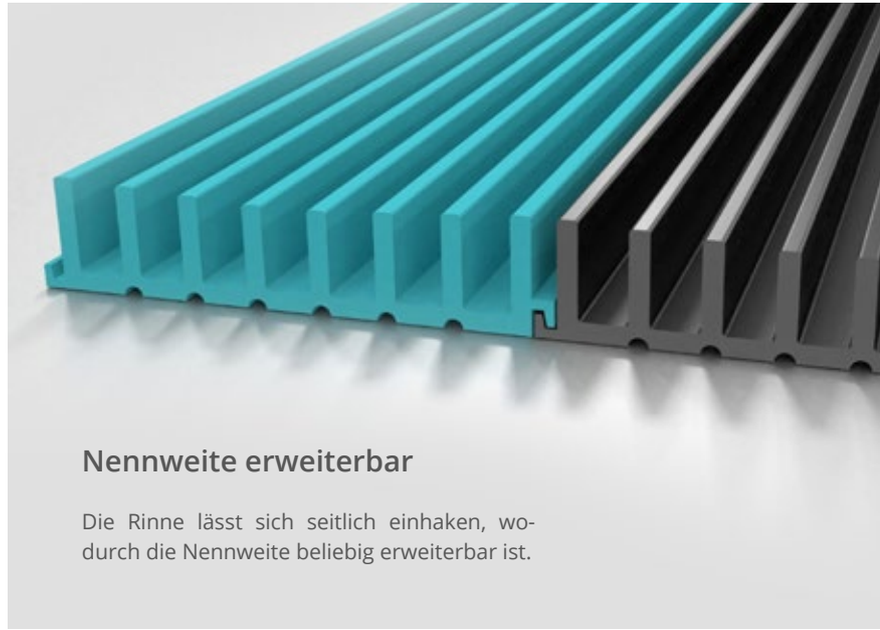
## SYSTEM HYDROline PRO

### Klasse F 900



#### Ablaufelement

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



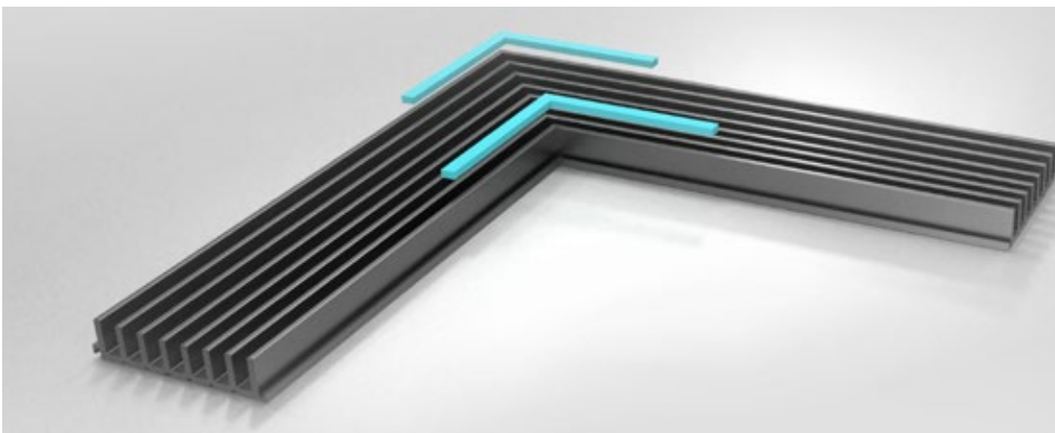
#### Nennweite erweiterbar

Die Rinne lässt sich seitlich einhaken, wodurch die Nennweite beliebig erweiterbar ist.



#### Aus Aluminium und pulverbeschichtet

Die HYDROline PRO gefertigt aus Aluminium kommt in der Standardbeschichtung RAL 9005 (tiefschwarz). Unbeschichtet oder alternative Farben sind auf Wunsch möglich.



#### Spezialelemente

Für spezielle Einbaubereiche bietet die HYDROline PRO folgende Elemente an:

- L-Element
- T-Element
- Kreuzelement

# SYSTEM HYDROline PRO

Krankenhaus in Demmin



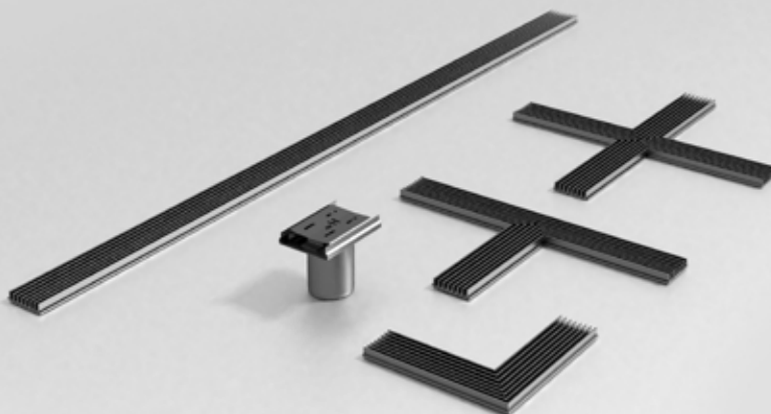
# SYSTEM HYDROline PRO

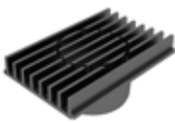
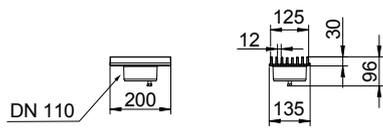
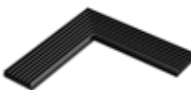
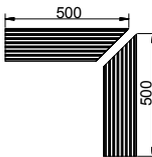
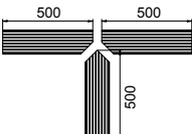
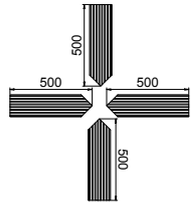
## Einbaubeispiele



# SYSTEM HYDROline PRO

## Klasse F 900

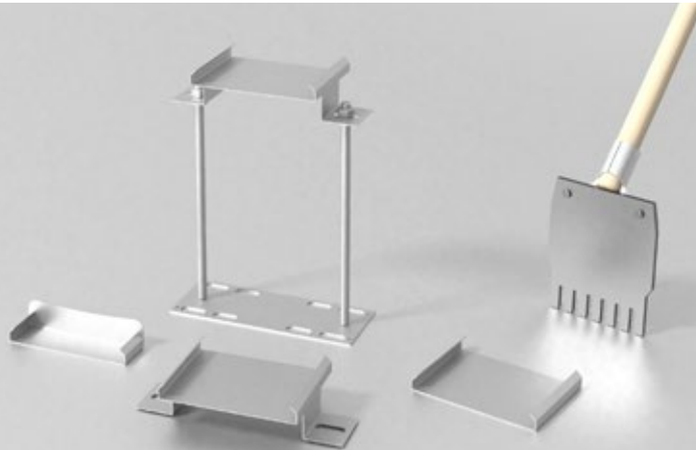


<p>Basiselement Art.-Nr. 680300004</p>		
<p>Ablaufelement Art.-Nr. 68035018</p>		
<p>L-Element Art.-Nr. 7003750</p>		
<p>T-Element Art.-Nr. 7003790</p>		
<p>Kreuzelement Art.-Nr. 7003780</p>		

Das System HYDROline ist auch in Gusseisen mit unterschiedlichen Eigenschaften verfügbar.

# SYSTEM HYDROline PRO

## Zubehör



<p>Stirnwand Art.-Nr. 7003700</p>		<p>Einbauhalterung Art.-Nr. 7003701</p>	
<p>Einbauhalterung mit Standfuß Art.-Nr. 7003704</p>		<p>Verbindungselement Art.-Nr. 7003702</p>	
<p>Reinigungskralle Art.-Nr. 7003730</p>			



HYDROTEC Technologies AG  
Düngstruper Straße 46  
27793 Wildeshausen

 [office@hydrotec.com](mailto:office@hydrotec.com)

 +49 4431 9355-0

 [www.hydrotec.com](http://www.hydrotec.com)

 +49 4431 9355-99