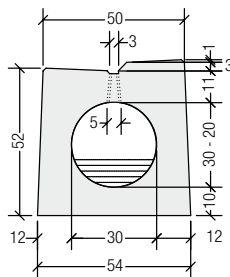


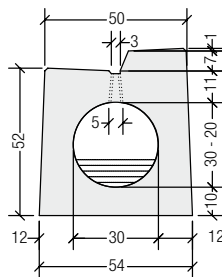
## Profil 30 RAG

- mit durchgehendem Schlitz
- mit Innengefälle
- mit Bordstein Höhe 3, 7, 12 und 15 cm

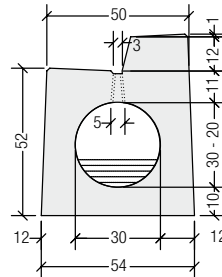
Profil P30RAG3



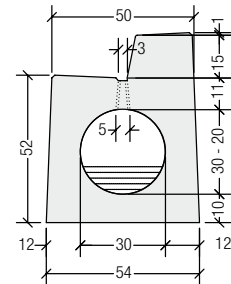
Profil P30RAG7



Profil P30RAG12

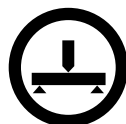
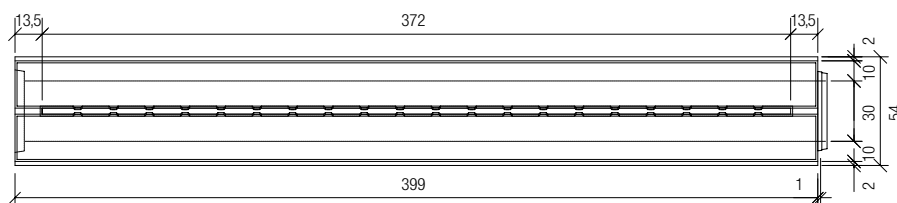


Profil P30RAG15



### Rinne mit Innengefälle

Belastungsklasse	D
Außenabmessungen	50/54 x 52/59/64/67 cm
Schlitzweite	3(-1,5)/5 cm
Gerinneabmessungen	30 x 20 cm – Ø 30 cm
Abflussquerschnitt Nr. 1 – 5*	471 – 706 cm <sup>2</sup>
Baulänge Standardrinne	3,99 m
<b>Gewicht Standardrinne</b>	
Bordstein 3 cm	2150 kg
Bordstein 7 cm	2250 kg
Bordstein 12 cm	2350 kg
Bordstein 15 cm	2420 kg
Systemlänge	4,00 m


 DIN EN 1433  
 DIN 19580  
 BAY

 DIN 1045  
 BAY

Betonwerk Neu-Ulm GmbH &amp; Co. KG

 Fischerholzweg 54  
 89233 Neu-Ulm

 tel. 0 73 1 • 97 980-0  
 fax 0 73 1 • 97 980-49

 betonwerk.neu-ulm@rohr.de  
 www.rohr.de

 Änderungen bleiben auch ohne vorherige  
 Anündigung vorbehalten.