

# Produktübersicht

## Zargenausführung

## Nennweiten

## Belastungsklassen

	Stahl verzinkt	Edelstahl	Guss	Kunststoff	Polymerbeton	NW 100	NW 150	NW 200	NW 300	NW 400	NW 500								
<b>Standardrinnen mit ACO Drainlock® Rosten</b>																			
Multiline Seal in 	✓	✓				✓	✓	✓	1)	1)	1)	✓	✓	✓	✓	✓			
Multiline NX 	✓		✓	✓		✓						✓	✓	✓	✓	4)	4)		
Powerdrain Seal in 			✓			✓	✓	✓	1)	1)	1)	✓	✓	✓	✓	✓			
Kunststoffrinne XtraDrain 	✓			✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	2)			
Parkdeckrinne Deckline P / P OS 					✓	✓	✓	✓	3)			✓	✓	✓					
<b>Schwerlastrinnen</b>																			
Powerdrain Performance 			✓			✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Schwerlastrinne SK Flachrinne 			✓			✓		✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Monoblock PD (monolithisch) 					✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓				
Monoblock RD (monolithisch) 					✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓	
Randsteinrinne KerbDrain 					✓	✓						✓	✓	✓	✓				
Retentionsschlitzrinne Qmax 	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>Edelstahlrinnen</b>																			
Schlitzrinne 20 (modular) 		✓				Schlitzweite 20 mm						✓	✓	✓					
Kastenrinne (modular) 		✓				Lichte Weite 125 & 200 mm						✓	✓	✓					
<b>Galabaurinnen</b>																			
Civiline 	✓					✓	✓					✓	✓	✓					
Galaline 				✓		✓						✓	✓	✓					

1) ohne Seal in Technologie  
 2) D 400 nur mit Stahl verzinkter Zargenausführung  
 3) NW 200 nur Deckline P  
 4) Gilt nicht für Zargenvariante Kunststoff



Serienmäßig dichte Rinnensysteme sind das ACO Versprechen in die Zukunft der Entwässerung. Zum Schutz des Grundwassers und des Bauwerks.