

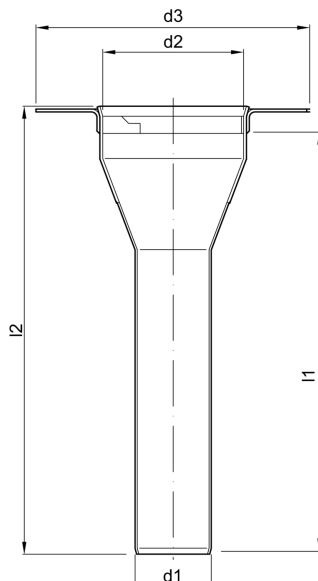
# Ablaufkörper mit Stützrand

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Anpassung an bauliche Gegebenheiten durch Baukastensystem

- Ablaufkörper DN 50 – DN 100
- Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301
- Geprüft gemäß DIN EN 1253-2
- Zum Einbetonieren
- Für Balkonplatten ohne Feuchtigkeitsabdichtung
- Abdichtung mit Flüssigkunststoff
  - Dicke: 2 mm
- Für Ringsieb/Siebdeckel
- Einbaulänge: 300 mm



## Technische Daten zum Artikel 0174.42.73

Nennweite	Abflusswert gemäß DIN	Abmessungen					Gewicht
		d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	l1 [mm]	l2 [mm]	
	[l/s]						[kg]
DN 50	5,4	53	98	190	300	312	1,0

## Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
		[kg]	
<b>Sieb</b> ■ Aus Edelstahl	■ Balkon- und Terrassenabläufe □ Direktablauf mit Stützflansch, Stützrand und Glocke ■ ACO Balkondirektablauf mit Klebeflansch		
 DN 50; h = 9 mm; d = 98 mm		0,1	0174.52.47
 DN 50/DN 70; h = 11 mm; d = 117 mm		0,1	0174.52.48
 DN 100; h = 8 mm; d = 141 mm		0,2	0174.52.49

Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
		[kg]	
 <b>Ringsieb</b> <input checked="" type="checkbox"/> Aus Edelstahl	<input checked="" type="checkbox"/> Balkon- und Terrassenabläufe <input type="checkbox"/> Direktablauf mit Stützflansch, Stützrand und Glocke <input checked="" type="checkbox"/> ACO Balkondirektablauf mit Klebeflansch	0,1	
DN 50; h = 9 mm; d = 98 mm; d1 = 55 mm			0174.52.51
DN 70; h = 12 mm; d = 118 mm; d1 = 76 mm			0174.52.56
DN 100; h = 10 mm; d = 141 mm; d1 = 103 mm			0174.52.57

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=0174.42.73>