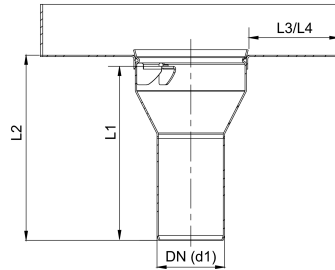


# ACO Balkonablauf mit Klebeflansch und Eckwandaufkantung, mit/ohne Glocke

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Anpassung an bauliche Gegebenheiten durch Baukastensystem
- Modularer Aufbau
- Anbindung der Dichtungsbahn zusätzlich durch Eck-Wandaufkantung
- Verwendbar als Einzel- und Direktablauf






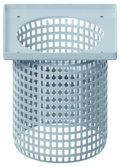
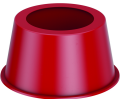
- Ablaufkörper aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301
- Mit Klebeflansch
- Zum direkten Einbetonieren
- Für flüssig zu verarbeitende Abdichtungsmasse und bituminöse Dichtungsbahnen, 100 mm entspricht den Anforderungen der DIN EN 1253-2
- Für Balkonplatten mit Feuchtigkeitsabdichtung
- Zubehör passend:
  - ☐ Ringsieb/Sieb/Rostaufnahme für DN 50 – DN 100

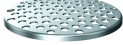








## Technische Daten zum Artikel 0174.58.90


Nennweite	Produktausführung	Abflusswert gemäß DIN	Stutzenneigung	Abmessungen				
				d1	l1	l2	l3	l4
		[l/s]		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
DN 50	Ohne Glocke	6,0	90°	53	188	200	30	30

## Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
<b>Unterteil</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ACO Balkonablauf <input type="checkbox"/> Stutzenneigung: 90° Grad <input type="checkbox"/> Ohne Glocke		
	DN 50; Stutzenneigung: 90°; Flansch: 300x300 mm; Länge: 400 mm		0174.58.86
	DN 70; Stutzenneigung: 90°; Flansch: 300x300 mm; Länge: 400 mm		0174.58.87

	Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	DN 100; Stutzenneigung: 90°; Flansch: 300x340 mm; Länge: 400 mm			0174.58.88
	<b>Isolierhülle</b>	■ Unterteil (Balkonablauf)		
	Isolierhülle DN 50; Durchmesser außen/innen: 130/54 mm; Länge: 360 mm			0174.59.09
	Isolierhülle DN 70; Durchmesser außen/innen: 180/75 mm; Länge: 350 mm			0174.59.10
	Isolierhülle DN 100; Durchmesser außen/innen: 180/102 mm; Länge: 330 mm			0174.59.11
	<b>Rostaufnahme</b>	■ Aus Kunststoff		
	DN 50/DN 70; Rahmenmaß: 125x125 mm; Einschließlich Haltering	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	0,25	0174.58.61
	DN 100; Rahmenmaß: 150x150 mm; Einschließlich Haltering	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	0,25	0174.58.71
	<b>Rostaufnahme</b>	■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Mit Kunststoffbeschichtung		
	DN 50/DN 70; Rahmenmaß (R): 123 x 123 mm; Einschließlich Haltering	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	1,0	0174.58.62
	DN 100; Rahmenmaß: 148x148 mm; Einschließlich Haltering	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	1,0	0174.58.72
	<b>Rostaufnahme</b>	■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Mit Sieblöchern		
	DN 100; Rahmenmaß: 148x148 mm; Mit Haltering		0,7	0174.58.73
	DN 50/DN 70; Rahmenmaß: 123x123 mm; Mit Haltering; Mit Sieblöchern	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	1,0	0174.58.63
	<b>Schalungsglocke</b>	■ Balkon- und Terrassenabläufe mit Festflansch ■ ACO Balkondirektablauf mit Klebeflansch		
	DN 50; Aus Kunststoff PE; Aufschiebbar		0,1	0174.43.50
	DN 70		0,2	0174.43.51
	DN 100		0,2	0174.43.52

Beschreibung		Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
<b>Sieb</b> ■ Aus Edelstahl		■ Balkon- und Terrassenabläufe <input type="checkbox"/> Direktablauf mit Stützflansch, Stützrand und Glocke ■ ACO Balkondirektablauf mit Klebeflansch		
	DN 50/DN 70; h = 11 mm; d = 117 mm		0,1	0174.96.82
	DN 100; h = 8 mm; d = 141 mm		0,2	0174.52.49
 <b>Ringsieb</b> ■ Aus Edelstahl		■ Balkon- und Terrassenabläufe <input type="checkbox"/> Direktablauf mit Stützflansch, Stützrand und Glocke ■ ACO Balkondirektablauf mit Klebeflansch	0,1	
	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
 <b>Rost</b> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 117 x 117 mm		■ Rostaufnahmen DN 70 <input type="checkbox"/> 0174.43.20, 0174.43.22, 0174.43.24 <input type="checkbox"/> 0174.43.46, 0174.43.47, 0174.43.48 ■ Rostaufnahmen Balkondirektabläufe DN 50/ DN 70 <input type="checkbox"/> 0174.58.61, 0174.58.62, 0174.58.63	0,2	0174.52.58
 <b>Rost</b> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 142 x 142 mm		■ Rostaufnahme DN 70/DN 100 <input type="checkbox"/> 0174.43.21, 0174.43.23, 0174.43.26 ■ Rostaufnahmen Balkondirektabläufe DN 100 <input type="checkbox"/> 0174.58.71, 0174.58.72, 0174.58.73	0,3	0174.52.59
 <b>Rost</b> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 117 x 117 mm		■ Rostaufnahmen Balkondirektabläufe DN 50 <input type="checkbox"/> 0174.58.61, 0174.58.62, 0174.58.63	0,2	0174.58.66
 <b>Rost</b> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 117 x 117 mm		■ Rostaufnahmen DN 70 <input type="checkbox"/> 0174.43.20, 0174.43.22, 0174.43.24 ■ Rostaufnahmen Balkondirektabläufe DN 70 <input type="checkbox"/> 0174.58.61, 0174.58.62, 0174.58.63	0,2	0174.52.60
 <b>Rost</b> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 142 x 142 mm		■ Rostaufnahme DN 70/DN 100 <input type="checkbox"/> 0174.43.21, 0174.43.23, 0174.43.26 ■ Rostaufnahmen Balkondirektabläufe DN 100 <input type="checkbox"/> 0174.58.71, 0174.58.72, 0174.58.73	0,2	0174.52.61
<b>Siebrohr</b> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Bauform: rund ■ Einschließlich Dichtungselement				
	DN 50/DN 70	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	0,8	0174.58.64

Beschreibung		Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	DN 100	ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch	0,9	0174.58.74

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=0174.58.90>