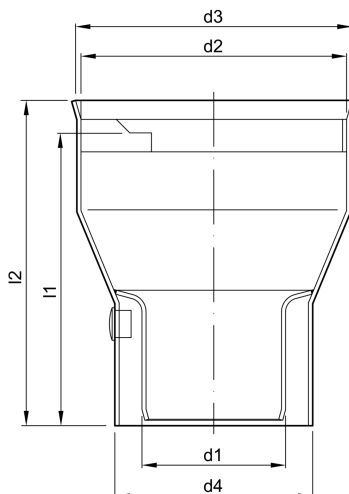


## Direktablauf mit Glocke aus Edelstahl

## 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 Ortbeton oder Betonfertigteile
  - Balkonplattendicken: 120, 140, 160, 180 oder 200 mm
- Für Ringsieb/Siebdeckel
  - Sieb nicht höhenverstellbar

## Technische Daten zum Artikel 0174.52.75

Nennweite	Abflusswert gemäß DIN [l/s]	Abmessungen							Gewicht [kg]
		d1 [mm]	d2 [mm]	d3 [mm]	d4 [mm]	I1 [mm]	I2 [mm]		
DN 50	5,4	53	98	102	73	170	180	1,36	

## Zubehör

	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Edelstahl</li> </ul> <p>Sieb</p> <p>DN 50h = 9 mmd = 98 mm</p> <p>DN 70h = 7 mmd = 118 mm</p> <p>DN 100h = 8 mmd = 141 mm</p>	0,1	0174.52.47
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Edelstahl</li> </ul> <p>Ringsieb</p> <p>DN 50h = 9 mmd = 98 mmd1 = 55 mm</p> <p>DN 70h = 12 mmd = 118 mmd1 = 76 mm</p>	0,1	0174.52.51
			0174.52.56



	<b>Beschreibung</b>	<b>Gewicht</b> [kg]	<b>Artikel-Nr.</b>
	DN 100h = 10 mmd = 141 mmd1 = 103 mm		<b>0174.52.57</b>

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=0174.52.75>



Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

ACO eServices im Internet: <https://www.aco-haustechnik.de/produkte/>

Artikel-Nr.: 0174.52.75  
Stand: 11.05.2020  
Seite 2 von 2

Infobox