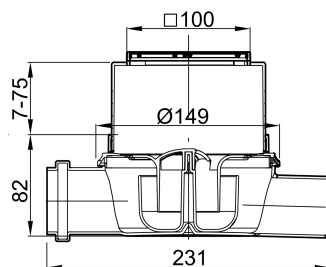


# Komplettabläufe - ACO Easyflow DN 50

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Minimaler Bodenaufbau: 89 mm
- Nachrüstbarer Pressdichtungsflansch
- Optimale Reinigungsmöglichkeit
- Höhenverstellbare Aufsatzstücke
- Mit Bauzeitschutzdeckel
- Nachrüstbarer Brandschutz
  - ☐ R 30 – R 120 ohne Fit-in
  - ☐ R 30 – R 120 mit Fit-in
  - ☐ AbZ: Z-19.17-2159
- Freie Wahl des Bodenaufbaus



- Aus Kunststoff
- Geprüft gemäß DIN EN 1253-1
- Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit integrierter Dichtung zur Abdichtung des Ringspaltes zwischen Ablaufkörper und Aufsatzstück
- Mit Aufsatzstück aus Kunststoff
- Mit Schlitzrost aus Edelstahl
  - ☐ Belastungsklasse: K 3
  - ☐ Schlitzweite: 8 mm
- Optionales Zubehör
  - ☐ Brandschutz-Set
  - ☐ Geruchsstopp
  - ☐ Einbauset Fit-in
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
  - ☐ AbZ: Z-19.17-2159 (für Ablaufkörper Stutzenneigung: 90°)


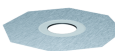
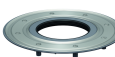
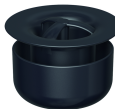

### Brandschutz

Feuerwiderstandsklasse R 30 – R 120 geprüft gemäß AbZ: Z-19.17-2159 bei Verwendung eines Brandschutz-Sets und ACO Fit-ins.

## Technische Daten zum Artikel 2505.00.77

Nennweite	Ausführung	Seitlicher Zulauf	Aussparung	Abflusswert	Höhenverstellbarkeit	Gewicht
			[mm]	[l/s]	[mm]	[kg]
DN 50	Flatline	Mit seitlichem Zulauf	200 x 330	0,8	7 – 75	0,9

## Zubehör

	Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
			[kg]	
	<b>Verlängerung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Kunststoff</li> <li>■ Geeignet für die Aufnahme von Aufsatzstücken aus Kunststoff sowie Pressdichtungsflanschen</li> <li>■ Mit Lippendichtung</li> <li>■ Für den vertieften Einbau von Bodenabläufen</li> <li>■ Höhenausgleich ca. 160 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alle Bodenabläufe Easyflow</li> <li>■ Aufsatzstücke                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Stutzendurchmesser: 125 mm</li> </ul> </li> </ul>	0,3	2040.00.00
	<b>Dünnbettflansch</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Flansch aus Kunststoff mit angespritztem Vlies</li> <li>■ Geeignet für die Aufnahme von bauseits eingebrachten Flüssigabdichtungen im Verbundverfahren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alle Aufsatzstücke Easyflow                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 2500.77.11</li> <li>□ 2700.77.11</li> <li>□ 2700.77.12</li> </ul> </li> <li>■ Aufsatzstücke mit Stutzendurchmesser: 125 mm</li> </ul>	0,2	2040.00.01
	<b>Pressdichtungsflansch</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Flansch aus Kunststoff</li> <li>■ Losflansch aus Edelstahl</li> <li>■ Geeignet für die Aufnahme von bauseits eingebrachten Abdichtfolien für Dichtungsbahnen aus Kunststoffen, Elastomeren oder Bitumen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alle Bodenabläufe Easyflow</li> </ul>	0,6	2040.00.02
	<b>Geruchsstopp</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bodenabläufe Easyflow                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Flatline</li> <li>□ DN 50</li> </ul> </li> </ul>	0,1	2000.00.05
	<b>Rahmen zur Höhenverstellung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Kunststoff</li> <li>■ Zur Erhöhung des Fließenrandes von 7 auf 14 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aufsatzstück                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 2500.77.11</li> </ul> </li> <li>■ Bodenabläufe Easyflow – Komplettabläufe                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 2505.05.77</li> <li>□ 2505.00.77</li> </ul> </li> <li>■ Ablaufkörper                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 620392</li> <li>□ 620393</li> <li>□ 620394</li> </ul> </li> </ul>	0,1	620453

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=2505.00.77>