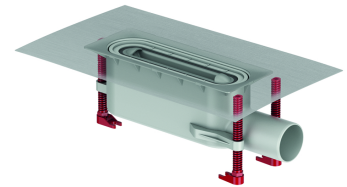
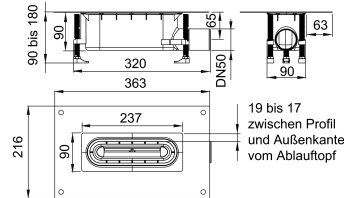


# Ablaufkörper zu ACO Duschrinnenprofil ShowerDrain S+

## Produktinformationen

### ACO Produktvorteile

- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette
- Erfüllt höchste Wassereinwirkungsklasse W3-I gemäß DIN 18534
- Erfüllt Anforderungen an Schallschutz gemäss SIA 181.



- Ablauf aus Kunststoff zu Duschrinnenprofil ACO ShowerDrain S+
- Ablaufstutzen geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Waagerechter Ablaufstutzen DN 50
- Produktklasse A (DIN EN 1253-1)
- Mit herausnehmbarem, zweiteiligem Geruchsverschluss
- Inkl. Befestigungsset, Schallschutz sowie Bauzeitschutzdeckel
- Mit werkseitig angebrachter Dichtmanschette
  - Erfüllt Zugprüfung gemäß DIN EN 1253-1
  - Mit 60 mm Überlappung
- Zum sicheren Anschluss an Verbundabdichtungen
- Mit Sekundärentwässerung


## Abflusswert Designrost

- Ablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm (DIN EN 1253-1): **(Stripes)**
  - 0,7 l/s mit 10 mm Aufstau
  - 0,8 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm: (DIN EN 1253-1): **(Plate)**
  - 0,5 l/s mit 10 mm Aufstau
  - 0,6 l/s mit 20 mm Aufstau

## Technische Daten zum Artikel 9010.51.20

	Nennweite	Stutzenneigung	Einbauhöhe	Sperrwasserhöhe
	DN 50	1,5°	90 – 180 mm	Sperrwasserhöhe: 50 mm

## Zubehör

Beschreibung	Passend für	Artikel-Nr.
<b>Geruchsverschluss</b> <input checked="" type="checkbox"/> ACO ShowerDrain S+ Geruchsverschluss <input type="checkbox"/> Zweiteilig und herausnehmbar <input type="checkbox"/> Aus Kunststoff	<input checked="" type="checkbox"/> ACO ShowerDrain S+ <input type="checkbox"/> Ablaufkörper	9010.51.27
 50 mm Sperrwasserhöhe		