# Komplettabläufe 1-teilig/Stutzenneigung: 90°

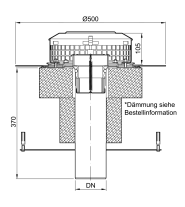
# **Produktinformationen zur Produktgruppe**

### ACO Produktvorteile

- Auf Dichtheit geprüfte Einheit
- Lieferung des Komplettablaufs in einer Verpackungseinheit
- Flachdachabläufe gemäß DIN EN 1253-2
- Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301
- Baustoffklasse A1
- Mit Brandschutzeinsatz
- Dichtungsbahn wählbar
- Brandschutzzulassung für Flachdachabläufe DN 100
  - ☐ AbZ: **Z-19.17-1888**
- Brandschutzzulassung für Flachdachabläufe DN 70
  - ☐ ABq: **Z-19.53-2587**
  - □ ABZ: **Z-19.17-2586**
- Mit Pressdichtungsflansch für Abdichtung mit 1 Abdichtungsbahn
- Verwendbar für 1 Dichtungsebene
- Stutzenneigung: 90°

# Brandschutz

Feuerwiderstandsklasse R 30 – R 120 geprüft gemäß AbZ: Z-19.17-1888 bei DN 100





Artikel-Nr.: 1311.18.60

## Technische Daten zum Artikel 1311.18.60

Nennweite	Stutzen- durchmesser	Kiesfangkorb	Dämmung	Aussparung	Dichtungsbahn	Gewicht
	[mm]			[mm]		[kg]
DN 100	103	aus Edelstahl	Schaumglas	400 x 400	Ohne Dichtungsbahn	6,0