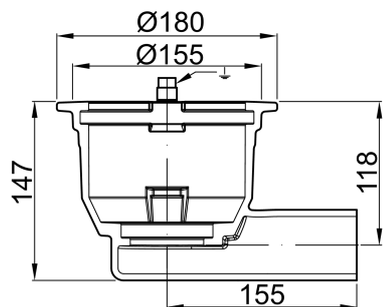


Ablaufkörper, Stutzenneigung: 1,5°

Produktinformationen zur Produktgruppe



ACO Produktvorteile
■ Baustoffklasse: A1
■ Geprüfte und praxisingerechte Brandschutzlösungen
■ Schallschutzgeprüft gemäß DIN EN 4109/VDI 4100:2012
□ Schallpegel: L ≤ 22 dB(A)

- Gusseisen, Werkstoff EN-GJL-200
- Geprüft gemäß DIN EN 1253-1
- Oberfläche wählbar:
 - Weiß epoxiert (Easy-to-clean Beschichtung)
 - Mit Anstrich (Transportschutz)
- Anschluss an alle handelsüblichen Abdichtungssysteme
- Rohranschluss SML gemäß: DIN EN 877
- Auswahl Aufsatzstücke
 - Standard Aufsatzstücke
 - Aufsatzstücke für Dünnbettabdichtung
 - Aufsatzstücke mit besetzten Flansch

Technische Daten zum Artikel 5149.80.20

Nennweite	Flanschausführung	Stutzenneigung	Aussparung (LxB)	Abflusswert	Oberfläche	Gewicht
			[mm]	[l/s]		[kg]
DN 50	Mit Halterand	1,5°	360 x 170	1,0	Weiß epoxiert	4,7

Zubehör

	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	Oberteil		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Gusseisen ■ Stutzendurchmesser: 125 mm ■ Mit Abdichtring ■ Mit Pressdichtungsflansch ■ Höhenverstellbarkeit: 50 – 104 mm 		
	Mit Anstrich	7,8	5145.52.50
	Weiß epoxiert	7,7	5145.57.50



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

	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	Verlängerung <ul style="list-style-type: none">▪ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301▪ Höhenverstellbarkeit: 35 – 90 mm▪ Mit Abdichtring	0,9	5145.50.50
	Zwischenstück <ul style="list-style-type: none">▪ Kunststoff▪ Höhenverstellbarkeit: 35 – 90▪ Mit Abdichtring	0,3	5171.83.20

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=5149.80.20>