Ablaufkörper, Stutzenneigung: 90°

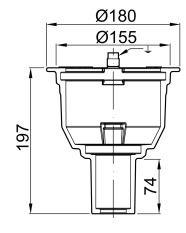
Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Baustoffklasse A1
- Geprüfte und praxisgerechte Brandschutzlösungen (AbZ. **Z-19.17-2144**)
 - ☐ Bei Einbau Fit-in Mindest-Deckendicke: 100 mm
- abG: **Z-19.53-2419**
- Schallschutzgeprüft gemäß DIN EN 4109/ VDI 4100:2012
 - ☐ Schallpegel: $L_{AFmax} \le 22 \text{ dB(A)}$
- 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 handesüblichen Abdichtungssysteme
- Rohranschluss SML gemäß: DIN EN 877
- Kernbohrung: Ø 160 mm
- Auswahl Aufsatzstücke
 - $\hfill\Box$ Standard Aufsatzstücke
 - ☐ Aufsatzstücke für Dünnbettabdichtung
 - $\ \square$ Aufsatzstücke mit besandeten Flansch
 - ☐ Aufsatzstücke für Fußbodenbeschichtungen

Brandschutz

Feuerwiderstandsklasse R 30 – R 90 bzw. R 120 geprüft gemäß AbZ: Z-19.17-2144 bei Verwendung eines Brandschutz-Sets.





Technische Daten zum Artikel 5149.60.20

Nennweite	Flanschaus- führung	Stutzenneigung	Aussparung (LxB)	Abflussleistung	Oberfläche	Gewicht
			[mm]	[l/s]		[kg]
DN 50	Mit Halterand	90°	200 x 170	1,0	Weiß epoxiert	3,7

Stand: 14.01.2025 Seite 1 von 3 **ACO eServices im Internet:** https://www.aco-haustechnik.de/produkte/

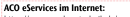


Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
		[kg]	
Oberteil			
■ Aus Gusseisen			
Stutzendurchmesser: 125 mm	■ Alle Ablaufkörper Passavant		
Mit Abdichtring Mit Proceedischt upgeflangsch	□ DN 50 – DN 100		
Mit PressdichtungsflanschHöhenverstellbarkeit: 50 – 104 mm			
Mit Anstrich		7,8	5145.52.50
Weiß epoxiert		7,7	5145.57.50
Brandschutz-Set ■ Feuer- und Rauchverschluss zur nachträglichen Brandschutz Ausrüstung von Ablaufkörpern ■ Bestehend aus □ Geruchverschluss mit Hitzeschild □ Brandschutz Kartusche ■ Bauaufsichtliche Zulassung: AbZ. Z-19.17-2144	■ Ablaufkörper Passavant ■ Stutzenneigung: 90°		
	DN 50	0,4	5150.10.35
Fit-in Einbauset Nicht brennbar Baustoffklasse A1 Zum mörtellosen Einbau in Kernbohrungen: Ø 160 mm Abmessungen Fit-in Durchmesser: 159 mm Höhe: 149 mm Bauaufsichtliche Zulassung: AbZ. Z-19.17-2144 aBG: Z-19.53-2419	■ Ablaufkörper Passavant ■ Stutzenneigung: 90°		
	DN 50	1,2	5150.10.60







https://www.aco-haustechnik.de/produkte/



Artikel-Nr.: 5149.60.20

	Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.
			[kg]	
	Verlängerung ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Höhenverstellbarkeit: 35 – 90 mm ■ Mit Abdichtring	■ Alle Oberteile und Aufsatzstücke ☐ Stutzendurchmesser: 125 mm	0,9	5145.50.50
W states	Zwischenstück ■ Kunststoff ■ Höhenverstellbarkeit: 35 – 90 ■ Mit Abdichtring	■ Alle Oberteile und Aufsatzstücke □ Stutzendurchmesser: 125 mm	0,3	5171.83.20
	Zwischenstück mit Zulauf ■ Kunststoff ■ Mit Abdichtring ■ Mit seitlichem Zulauf ■ DN 50	■ Alle Oberteile und Aufsatzstücke □ Stutzendurchmesser: 125 mm	0,4	5171.84.20
	Geruchsverschluss ■ Bestehend aus: □ Glocke und Staurohr	■ Alle Ablaufkörper Passavant □ DN 50 – DN 100	0,2	5128.10.55
7	Geruch- und Rauchstopp ■ Aus Gummi ■ Nur in Verbindung mit Geruchverschluss oder Brandschutz-Set ■ Bei ACO Bodenablauf Passavant: Durchflussreduzierung auf 0,3 l/s	■ Geruchsverschluss ■ Brandschutz-Sets	0,1	5128.10.75

Weiteres Zubehör finden Sie unter \rightarrow https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=5149.60.20

