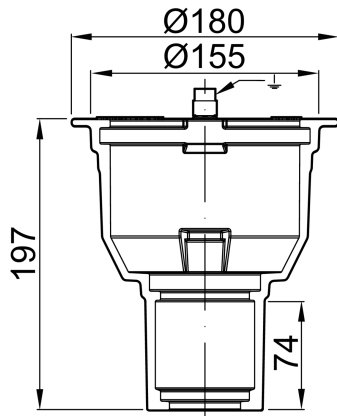


Ablaufkörper, Stutzenneigung: 90°

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: $L_{Afmax} \leq 22 \text{ dB(A)}$



- 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 handelsüblichen Abdichtungssysteme
- Rohrabschluss SML gemäß: DIN EN 877
- Kernbohrung: Ø 160 mm
- Auswahl Aufsatzstücke
 - Standard Aufsatzstücke
 - Aufsatzstücke für Dünnbettabdichtung
 - Aufsatzstücke mit besandeten Flansch

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 5169.10.20

| Nennweite | Flanschausführung | Stutzenneigung | Aussparung (LxB) | Abflusswert | Oberfläche | Gewicht |
|-----------|-------------------|----------------|------------------|-------------|--------------|---------|
| | | | [mm] | [l/s] | | [kg] |
| DN 70 | Mit Halterand | 90° | 200 x 170 | 2,0 | Mit Anstrich | 3,9 |

Zubehör

| Beschreibung | Passend für | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. |
|--|--|-----------------|-------------|
| Oberteil | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Gusseisen ■ Stutzendurchmesser: 125 mm ■ Mit Abdichtring ■ Mit Pressdichtungsflansch ■ Höhenverstellbarkeit: 50 – 104 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Ablaufkörper Passavant <input type="checkbox"/> DN 50 – DN 100 | | |
|  Mit Anstrich | | 7,8 | 5145.52.50 |
|  Weiß epoxiert | | 7,7 | 5145.57.50 |
| Brandschutz-Set | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Feuer- und Rauchverschluss zur nachträglichen Brandschutz Ausrüstung von Ablaufkörpern ■ Bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Geruchverschluss mit Hitzeschild <input type="checkbox"/> Brandschutz Kartusche ■ Bauaufsichtliche Zulassung: AbZ. Z-19.17-2144 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ablaufkörper Passavant ■ Stutzenneigung: 90° | | |
|  DN 70 | | 0,4 | 5170.10.35 |
|  DN 70 | | | |
| Fit-in Einbauset | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Nicht brennbar <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Baustoffklasse A1 ■ Zum mörtellosen Einbau in Kernbohrungen: Ø 160 mm ■ Abmessungen Fit-in <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Durchmesser: 159 mm <input type="checkbox"/> Höhe: 149 mm ■ Bauaufsichtliche Zulassung: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> AbZ. Z-19.17-2144 <input type="checkbox"/> aBG: Z-19.53-2419 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ablaufkörper Passavant ■ Stutzenneigung: 90° | | |
|  DN 70 | | 1,2 | 5170.10.60 |

| Beschreibung | Passend für | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. |
|--|---|--------------|-------------|
|  Verlängerung <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Höhenverstellbarkeit: 35 – 90 mm ■ Mit Abdichtring | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Oberteile und Aufsatzstücke <input type="checkbox"/> Stutzendurchmesser: 125 mm | 0,9 | 5145.50.50 |
|  Zwischenstück <ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff ■ Höhenverstellbarkeit: 35 – 90 ■ Mit Abdichtring | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Oberteile und Aufsatzstücke <input type="checkbox"/> Stutzendurchmesser: 125 mm | 0,3 | 5171.83.20 |
|  Zwischenstück mit Zulauf <ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff ■ Mit Abdichtring ■ Mit seitlichem Zulauf ■ DN 50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Oberteile und Aufsatzstücke <input type="checkbox"/> Stutzendurchmesser: 125 mm | 0,4 | 5171.84.20 |
|  Geruchsverschluss <ul style="list-style-type: none"> ■ Bestehend aus: <input type="checkbox"/> Glocke und Staurohr | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Ablaufkörper Passavant <input type="checkbox"/> DN 50 – DN 100 | 0,2 | 5128.10.55 |
|  Geruch- und Rauchstopp <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Gummi ■ Nur in Verbindung mit Geruchsverschluss oder Brandschutz-Set ■ Bei ACO Bodenablauf Passavant: Durchflussreduzierung auf 0,3 l/s | <ul style="list-style-type: none"> ■ Geruchsverschluss ■ Brandschutz-Sets | 0,1 | 5128.10.75 |
|  Schlauchstück DN 70/DN 80 <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Anschluss von Ablaufkörpern DN 70 an SML-Rohr DN 80 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachabläufe Spin <input type="checkbox"/> DN 70 ■ Ablaufkörper Passavant <input type="checkbox"/> DN 70 | 0,1 | 5170.70.80 |
|  SM-X Übergangsverbinder <ul style="list-style-type: none"> ■ Übergangsverbinder für SM-X Rohre und Formstücke DN 70 auf DN 80 <input type="checkbox"/> Länge: 47 mm <input type="checkbox"/> Höhe: 107 mm <input type="checkbox"/> Durchmesser: 96 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ SM-X Rohr DN 70 auf DN 80 | 0,2 | 7170.80.03 |

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=5169.10.20>