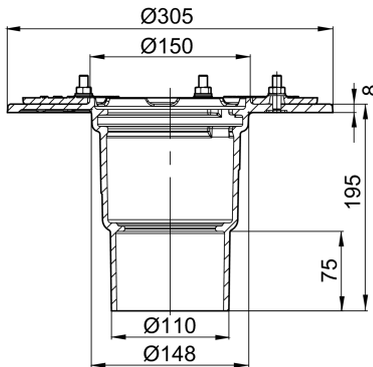


## Ablaufkörper Passavant Spin

### Produktinformationen zur Produktgruppe



#### ACO Produktvorteile

- Sicherer Brandschutz
  - Keine zusätzliche Brandlast
  - Feuerwiderstandsklassen: R 30 – R 120
- Dauerhafte Beständigkeit und wartungsfreundlich
- Flexibilität bei der Abdichtung PVC/PE/PP/Bitumen
- Wenige Bauteile, kompakte Bauform
  - Kernbohrungsdurchmesser nur 160 mm

- Aus Gusseisen
- Baustoffklasse A1, nicht brennbar
- Mit Anstrich (Transportschutz)
- Hohe Druckfestigkeit > 700 N/mm<sup>2</sup>
- Geprüft gemäß DIN EN 1253-2
- Mit flachem Pressdichtungsflansch
- Keine Aussparung für Gewindetaschen nötig
- Mit Sickeröffnungen
- Passend für: Parkhausrinne 156/200 mit Stützen für 2-teiligen Aufbau

### Technische Daten zum Artikel 7034.10.12

Nennweite	Stutzenneigung	Aussparung (LxB) [mm]	Gewicht [kg]
DN 100	90°	160 x 330	6,5

### Zubehör

	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	Materialübergreifendes Zubehör  Brandschutz-Einsatz ■ Hinweis: □ Der Abflusswert wird durch Einsatz reduziert □ Bei Kernlochbohrung muss Fit-in mit eingebaut werden ■ AbZ: beantragt	0,5	7034.20.02
	Schlammemeier ■ Aus Edelstahl		7000.03.02
	Lippendichtring ■ Durchmesser: 136 mm	0,1	7047.00.26

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=7034.10.12>