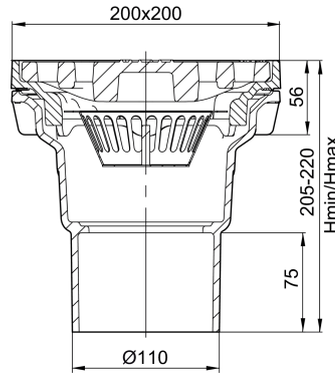


Parkdeckabläufe Passavant (DN 70 – DN 100)

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Sicherer Brandschutz
 - Keine zusätzliche Brandlast
 - Feuerwiderstandsklassen: R 30 – R 120
 - abZ: Z-19.17-2430 aBG: Z-19.53-2522
- Dauerhafte Beständigkeit
 - Wartungsfreundlich
 - 100 % UV-beständig
- Flexibilität bei der Abdichtung
 - PVC/PE/PP/Bitumen
- Variabler Einbau
 - Höhenausgleich bauseits durch Ausgleichsring aus Gusseisen
 - Als Notentwässerung einsetzbar
- Wenige Bauteile, kompakte Bauform



- Aus Gusseisen
 - Baustoffklasse A1, nicht brennbar
 - Mit Anstrich (Transportschutz)
 - Hohe Druckfestigkeit > 700 N/mm²
- Geprüft gemäß DIN EN 1253-2
- abZ: Z-19.17-2430 aBG: Z-19.53-2522
- Belastungsklasse: M 125
- 100 mm Flansch für alle Belagsarten

Technische Daten zum Artikel 5935.00.02

Stutzenneigung	Beschreibung	Aussparung (LxB) [mm]	Gewicht [kg]
90°	<ul style="list-style-type: none"> ■ Herausnehmbarer Schmutzfang: Edelstahl ■ Ohne Anschlussrand ■ Mit 	230 x 230	8,9

Zubehör

	Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Netzanschluss: 220 – 240 V AC ■ Schutzart: IP 67 ■ Anschlussleitung <ul style="list-style-type: none"> □ H05RN-F2x1,0 □ Länge: 1 m ■ Bauhöhe: 95 mm 			
	<p>Flachdachheizung Nennleistung: 25 W</p>	<p>Flachdachablauf Variant-Flex aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> DN 50 – DN 100, Stutzenneigung: 90°/0° ; Flachdachabläufe Jet/Spin- Serie aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> DN 40 – DN 125 ; Attikaablauf Spin/Jet aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> 45° und 90° ; Notablauf Turboflow aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> DN 50 – DN 70 ; Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen; <input type="checkbox"/> DN 70 – DN 100 ; Flachdachabläufe Passavant Jet aus Gusseisen; <input type="checkbox"/> DN 50</p>	0,3	7000.85.10
	<p>Flachdachheizung inkl. Thermostat Nennleistung: 25 W</p>	<p>Flachdachablauf Variant-Flex aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> DN 50 – DN 100, Stutzenneigung: 90°/0° ; Flachdachabläufe Jet/Spin- Serie aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> DN 40 – DN 125 ; Attikaablauf Spin/Jet aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> 45° und 90° ; Notablauf Turboflow aus Edelstahl; <input type="checkbox"/> DN 50 – DN 70 ; Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen; <input type="checkbox"/> DN 70 – DN 100 ; Flachdachabläufe Passavant Jet aus Gusseisen; <input type="checkbox"/> DN 50</p>	0,3	7000.85.20
	<p>Brandschutz-Einsatz</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Hinweis: <ul style="list-style-type: none"> □ Der Abflusswert wird durch Einsatz reduziert □ Bei Kernlochbohrung muss Fit-in mit eingebaut werden ■ aBG: Z-19.53-2439 ■ abZ: Z-19.17-2430 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen ■ Parkdeckabläufe Passavant aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> □ DN 70 □ Stutzenneigung: 90° 	0,5	7033.20.02

	Beschreibung	Passend für	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	
	Materialübergreifendes Zubehör	Brandschutz-Einsatz <ul style="list-style-type: none"> ■ Hinweis: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Der Abflusswert wird durch Einsatz reduziert <input type="checkbox"/> Bei Kernlochbohrung muss Fit-in mit eingebaut werden ■ aBG: Z-19.53-2439 ■ abZ: Z-19.17-2430 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen ■ Parkdeckabläufe Passavant aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 100 <input type="checkbox"/> Stutzenneigung: 90° 	0,5	7034.20.02
		Höhenverstellung <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Gusseisen, mit Anstrich ■ Belastungsklasse: M 125 ■ Höhenverstellbarkeit: 25 – 40 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 70/DN 100 ■ Flachdachabläufe Passavant Jet aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 50 ■ Parkdeckabläufe Passavant aus Gusseisen ■ Rost mit Rahmen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 7000.08.02 <input type="checkbox"/> 7000.44.02 	1,3	7000.05.02
		Höhenverstellung <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Gusseisen, mit Anstrich ■ Belastungsklasse: M 125 ■ Höhenverstellbarkeit: 45 – 60 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 70/DN 100 ■ Flachdachabläufe Passavant Jet aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 50 ■ Parkdeckabläufe Passavant aus Gusseisen ■ Rost mit Rahmen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 7000.08.02 <input type="checkbox"/> 7000.44.02 	1,9	7000.06.02
		Herausnehmbarer Schmutzfang <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 70 – DN 100 <input type="checkbox"/> Stutzenneigung: 90°/0° ■ Parkdeckabläufe Passavant aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 70 – DN 100 ■ Oberteil aus Gusseisen <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DN 70/DN 100 		7000.03.02

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=5935.00.02>