

# Attika-Notüberlauf

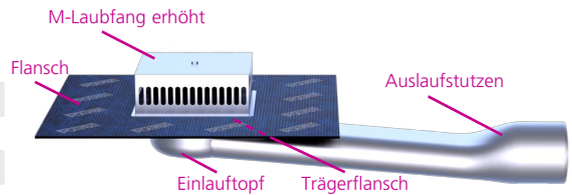
inkl. Anstaurungen und M-Laubfang erhöht

## Allgemeine Daten

<b>Durchmesser außen</b>	[mm]	110
<b>Flansch</b>	[mm]	500 x 500 <sup>1)</sup>
<b>Flanschmaterial</b>		Bitumen <sup>2)</sup>
<b>V2A-Trägerflansch</b>	[mm]	300 x 300
<b>Dm. Einlauftopf</b>	[mm]	160
<b>Höhe Einlauftopf</b>	[mm]	85
<b>Einbautiefe</b>	[mm]	140
<b>Bohrlochdurchmesser</b>	[mm]	150
<b>Anstauhöhen</b>		20/25/30 /35/40
<b>Werkstoff</b>		V4A 1.4401
<b>Materialstärke</b>	[mm]	1,0 ± 0,2

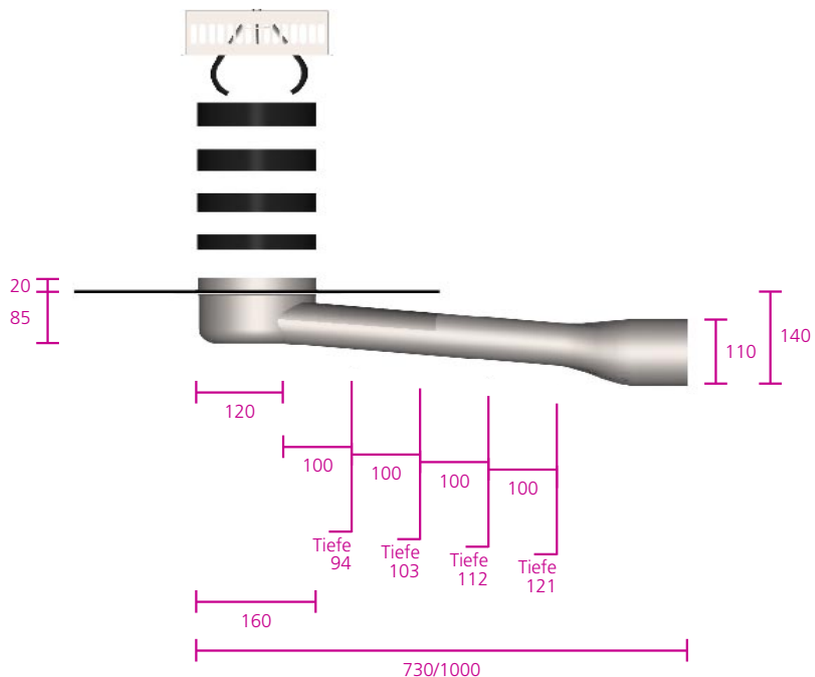
1) Größe ist abhängig vom Flanschmaterial

2) Auch andere Materialien möglich



## Größenabhängige Daten

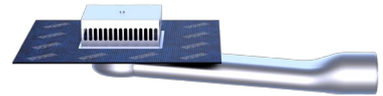
Stutzenlänge	[mm]	730	1000
<b>Artikelnummer</b>		WAN1107P	WAN1110P
<b>EAN Nummer</b>		4251146412455	4251146412509
<b>Auslaufstutzen Länge</b>	[mm]	80	350
<b>Stutzenneigung</b>	[°]	5	5
<b>Gewicht</b>	[kg]	4,98	5,66



# Abflussleistung in l/s

## Attika-Notüberlauf

inkl. M-Laubfang



angeschlossen an druckdichte Rohrleitung mind. 3 m

als Speier

Anstauhöhe [mm]	15	2,00	2,00
	25	4,50	4,20
	35	7,20	7,00
	45	10,50	8,40
	60	16,40	9,20
	70	18,70	9,50
	80	19,80	9,90
	90	20,30	10,20
	100	21,00	10,60



**POLYBIT**<sup>®</sup>  
Das Beste fürs Dach

**Polybit Nord** Handelsges. mbH  
Werkstraße 12  
22844 Norderstedt  
Telefon: 0 40/533 211-10  
Telefax: 0 40/533 211-70  
E-Mail: [info@polybit.de](mailto:info@polybit.de)  
Internet: [www.polybit.de](http://www.polybit.de)