

H 91xxx

Grumbach Attika-Notüberlauf

Produkt Attika-Notüberlauf aus PUR wärmegeklämt, FCKW-frei, mit 50 cm langem PP-Muffenrohr (schwarz) und angegossener Anschlussbahn Bitumen, Polyfin, PVC oder Sonderfolie gemäß Tabelle.

Produktübersicht	Produkt	Artikel-Nr. Grumbach
	Attika-Notüberlauf, DN 50	3400
	Attika-Notüberlauf, DN 70	3401
	Attika-Notüberlauf, DN 100	3402

Anschlussbahn Bitumen, Polyfin, PVC oder Sonderfolie gemäß Tabelle (letzte Seite), bitte bei der Bestellung angeben!

Weiteres Zubehör siehe aktuelle Preisliste.

Die angegebenen Werte basieren auf einer statistischen Qualitätskontrolle und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung sind Normen, Rechtsvorschriften, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Lagerungshinweis: Die Produkte sind original verpackt, vor Sonneneinstrahlung, UV Strahlung und extremen äußeren Einflüssen wie Hitze, Kälte, Feuchtigkeit und Ähnlichem geschützt zu lagern. Während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei (+5°C) lagern.

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb unserer Produkte erfolgen gemäß ISO 9001.

■ Attika-Notüberlauf in DN 50, 70, 100

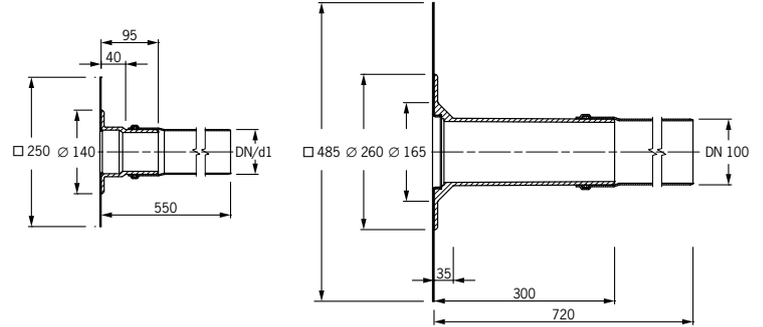
Dimension | Artikel-Nr.



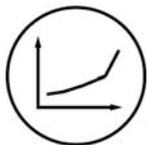
Attika-Notüberlauf

DN 50	3400
DN 70	3401
DN 100	3402

Technische Daten Attika-Notüberläufe



Art.	DN	d1	Ablaufleistung*
3400	50	50	0,4 l/s (35 mm)
3401	70	75	0,7 l/s (35 mm)
3402	100	110	0,9 l/s (35 mm)



Bezeichnung: Ablaufleistung Attika-Notüberlauf

Artikel-Nr. :

Zeichn.-Nr.:

Stand : 16.01.2018

Ablaufleistung in l/s zu:



Attika-Notüberlauf

Artikel-Nr.	Bezeichnung:	DN-Größe	Art:	Ablaufleistung in l/s bei Anstauhöhe:					
				15 mm	25 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
3400	Attika-Notüberlauf	DN 50	als Speier	0.25	0.35	0.40	0.60	0.80	1.10
3400	Attika-Notüberlauf	DN 50	am Fallrohr	0.30	0.45	0.60	1.35	2.45	2.50
3401	Attika-Notüberlauf	DN 70	als Speier	0.30	0.45	0.70	0.90	1.30	1.70
3401	Attika-Notüberlauf	DN 70	am Fallrohr	0.30	0.50	0.70	0.90	1.30	1.90
3402	Attika-Notüberlauf	DN 100	als Speier	0.50	0.70	0.90	1.20	1.70	2.20
3402	Attika-Notüberlauf	DN 100	am Fallrohr	0.55	0.80	1.00	1.30	1.95	2.40

■ Anschlussbahnen und Sonderfolien/-manschetten

Abkürzung	Marke/Produkt	Bahntyp	Hersteller	Mehrpriis
AEG	Evalon V hellgrau	EVA	Alwitra GmbH & Co.	siehe Preisliste
AES	Evalon V schiefergrau	EVA	Alwitra GmbH & Co.	siehe Preisliste
AEV	Evalastic V	EPDM	Alwitra GmbH & Co.	siehe Preisliste
AEW	Evalon V weiß	EVA	Alwitra GmbH & Co.	siehe Preisliste
AGR	Austroplan FH+V	FPO	Agru Kunststofftechnik GmbH	siehe Preisliste
ALP	Alkorplan A 35179010	PVC	Renolit AG	siehe Preisliste
BIT	Baruplan	Bitumen	Büsscher & Hoffmann GmbH	–
DUR	Durabit X 20 SMB	ECB	Durabit-Bauplast GmbH & Co. KG	siehe Preisliste
ECB	O.C.-Plan 4230 (schwarz)	ECB	Polyfin AG	siehe Preisliste
EPD	Superseal ST	EPDM	SealEco GmbH	siehe Preisliste
EXT	Extrapol F hellgrau	FPO	Schedetal Folien GmbH	siehe Preisliste
FLA	Flagon EP/PV200*	FPO	Soprema-Klewa GmbH	siehe Preisliste
NOV	Novoproof DA-S	EPDM	DURAPROOF Technologies GmbH	siehe Preisliste
OFO	ohne Folie			siehe Preisliste
POL	Polyfin 4230 hellgrau	FPO	Polyfin AG	siehe Preisliste
PVB	PP-Vlies ober- und unterseitig auf TPE-Dichtbahn		Jäger GmbH	siehe Preisliste
PVC	Sikaplan SGK	PVC	Sika Deutschland GmbH	–
REP	Rhepanol Hg*	PIB	FDT GmbH & Co. KG	siehe Preisliste
SON	Sondermarke			siehe Preisliste
STG	Sarnafil TG 66-20*	FPO	Sika Deutschland GmbH	siehe Preisliste
TEC.G	Tectofin RV grau	PVC	Wolfen Bautechnik GmbH	siehe Preisliste
TEC.T	Tectofin RV titangrau	PVC	Wolfen Bautechnik GmbH	siehe Preisliste
TER.S	Thermoplan-T 20 silbergrau*	FPO	Paul Bauder GmbH & Co. KG	siehe Preisliste
TER	Thermoplan-T 20 perlweiß*	FPO	Paul Bauder GmbH & Co. KG	siehe Preisliste
TPO	TPO 2.0 F hellgrau	FPO	Köster Bauchemie AG	siehe Preisliste
VAE	VAEPLAN Typ VB1040/D12	EVA	Derbigum Deutschland GmbH	siehe Preisliste
WOL	Wolfen IB	PVC/P BV	Wolfen Bautechnik GmbH	siehe Preisliste

*ohne unterseitige Vlieskaschierung

Bitte bei der Bestellung von Artikeln mit Klebekragen die gewünschte Anschlussbahn angeben!

In der Tabelle sind Anschlussbahnen und Folien wie folgt gekennzeichnet:

blau: Standardfolie, ohne Mehrpreis: Bitumen und PVC.

rot: Sonderfolie/Sondermanschette:

Achtung: Bei Produkten mit Sonderfolie/Sondermanschette ist eine Rücknahme ausgeschlossen!