

H 9123x-33

Grumbach Durchgriffsvorrichtung DN 125

Produkt **Durchgriffsvorrichtung DN 125** aus PUR, wärmegeämmt, FCKW-frei, mit abnehmbarer Gummikappe mit Schelle und eingegossener Anschlussbahn Bitumen, Polyfin, PVC oder Sonderfolie gemäß Tabelle. Lange Bauform (50 cm), beliebig kürzbar.

Leicht zugängliche Revisionsöffnung zur Kontrolle der Dämmung, auch nutzbar zur Trocknung.

Produktergänzung **Füll-/Dämmelement aus EPS** zum Füllen von Revisionsöffnungen in der Dämmung, passend zur Durchgriffsvorrichtung

Produktübersicht	Produkt	Artikel-Nr. Grumbach
	Durchgriffsvorrichtung DN 125	5150
	Füll-/Dämmelement aus EPS, DN 125	5150.FD

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.

Durchgriffvorrichtung Dämmung unter Kontrolle



Durchgriffvorrichtung DN 125 mit Gummikappe und Schelle

Durchgriffvorrichtung DN125 aus PUR

Damit behalten Sie Ihre Dämmung im Zugriff.

- leicht zugängliche Revisionsöffnung zur Kontrolle der Dämmung – **jetzt mit größerem Durchmesser**
- aus hochwertigem, FCKW-freiem PUR-Integral-Hartschaum
- mit fest angegossener Anschlussmanschette, passend zu allen gängigen Dachbahnen lieferbar (Dachbahntyp bitte bei der Bestellung angeben.)
- mit abnehmbarer Gummikappe und Schelle
- lange Bauform zur Überbrückung von z. B. Gründachaufbauten
- beliebig kürzbar
- ideal zur Kontrolle der Wärmedämmung
- passendes Füll-/Dämmelement aus EPS lieferbar

Einbaubeispiele Durchgriffvorrichtung

Abb. unten:
Durchgriffvorrichtung DN 125
mit passendem EPS
element

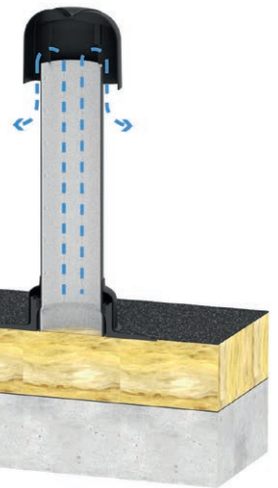


Abb. oben:
Durchgriffvorrichtung mit
aufgestecktem Regenhut
DN 125, z. B. zur
Trocknung der Wärme-
dämmung



Passendes Element aus EPS zum
Füllen von Revisionsöffnungen in der
Dämmung



Regenhut DN 125

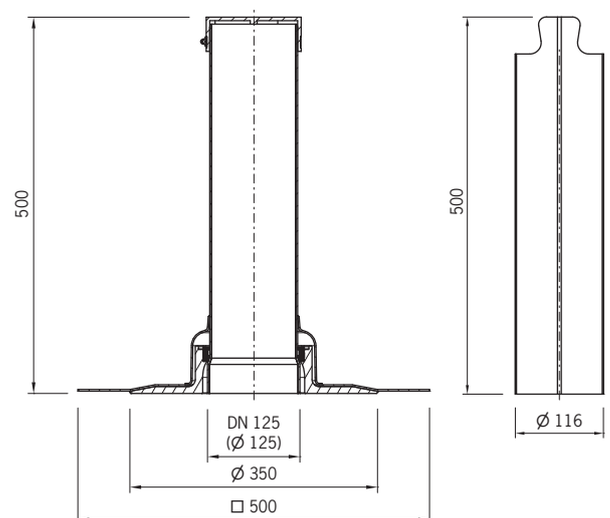
Dimension | Artikel-Nr.

**Durchgriffvorrichtung DN 125
aus PUR (schwarz)**
DN 125 **5150**

Füll-/Dämmelement aus EPS
passend zur Durchgriffvorrichtung
DN 125 aus PUR
5150.FD

Regenhut DN 125
DN 125 **5149.SK**

Technische Daten Durchgriffvorrichtung/Füllelement



■ Anschlussbahnen und Sonderfolien/-manschetten

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, Mehrpreis 21,- €

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

Abkürzung	Marke/Produkt	Bahntyp	Hersteller
AEG	Evalon V hellgrau	EVA	Alwitra GmbH
AES	Evalon V schiefergrau	EVA	Alwitra GmbH
AEV	Evalastic V hellgrau	EPDM	Alwitra GmbH
AEW	Evalon V weiß	EVA	Alwitra GmbH
AGR	Austroplan FH+V	FPO	Agro Kunststofftechnik GmbH
ALP	Alkorplan A 35179010	PVC	Renolit AG
AVG	Evalastic VG schiefergrau	EPDM	Alwitra GmbH
BIT	Baruplan GV E 27 / MAT Fix S3R	Bitumen	Büsscher & Hoffmann GmbH / Axter
EXT	Extrapol F hellgrau	FPO	Schedetal Folien GmbH
FLA	Flagon EP/PV200*	FPO	Soprema GmbH
NOV	Novoproof DA-S	EPDM	DURAPROOF Technologies GmbH
OFO	ohne Folie		
POL	Polyfin 4230 hellgrau	FPO	Polyfin AG
PVB	PP-Vlies ober- und unterseitig auf TPE-Dichtbahn		Jäger GmbH
PVC	Sikaplan SGK	PVC	Sika Deutschland GmbH
REP	Rhepanol Hg*	PIB	FDT GmbH & Co. KG
RES	Resitrix CL*	EPDM/BIT	Carlisle CM GmbH
SON	Sondermarke		
STG	Sarnafil TG 66-20*	FPO	Sika Deutschland GmbH
TEC.G	Tectofin RV grau	PVC	Wolfen Bautechnik GmbH
TEC.T	Tectofin RV titangrau	PVC	Wolfen Bautechnik GmbH
TER.S	Thermoplan-T 20 silbergrau*	FPO	Paul Bauder GmbH & Co. KG
TER	Thermoplan-T 20 perlweiß*	FPO	Paul Bauder GmbH & Co. KG
TPO	TPO 2.0 F hellgrau	FPO	Köster Bauchemie AG
VAE	VAEPLAN Typ VB1040/D12	EVA	Derbigum Deutschland GmbH
WOL	Wolfen IB	PVC/P BV	Wolfen Bautechnik GmbH

*ohne unterseitige Vlieskaschierung