



Exzenter-Gully

# Technische Dokumentation

Stand 05/2021

Karl Grumbach GmbH & Co. KG  
Breiteilsweg 3  
35581 Wetzlar

Telefon: 06441 9772-0  
Telefax: 06441 9772-20  
[www.grumbach.net](http://www.grumbach.net)



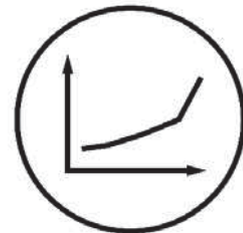
# Exzenter-Gully



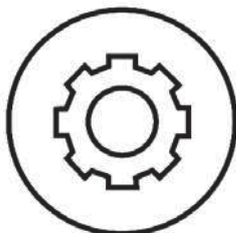
**Zeichnungen**



**Einbaubeispiele**



**Ablaufleistungen**



**Montageanleitungen**



**Zertifikate**



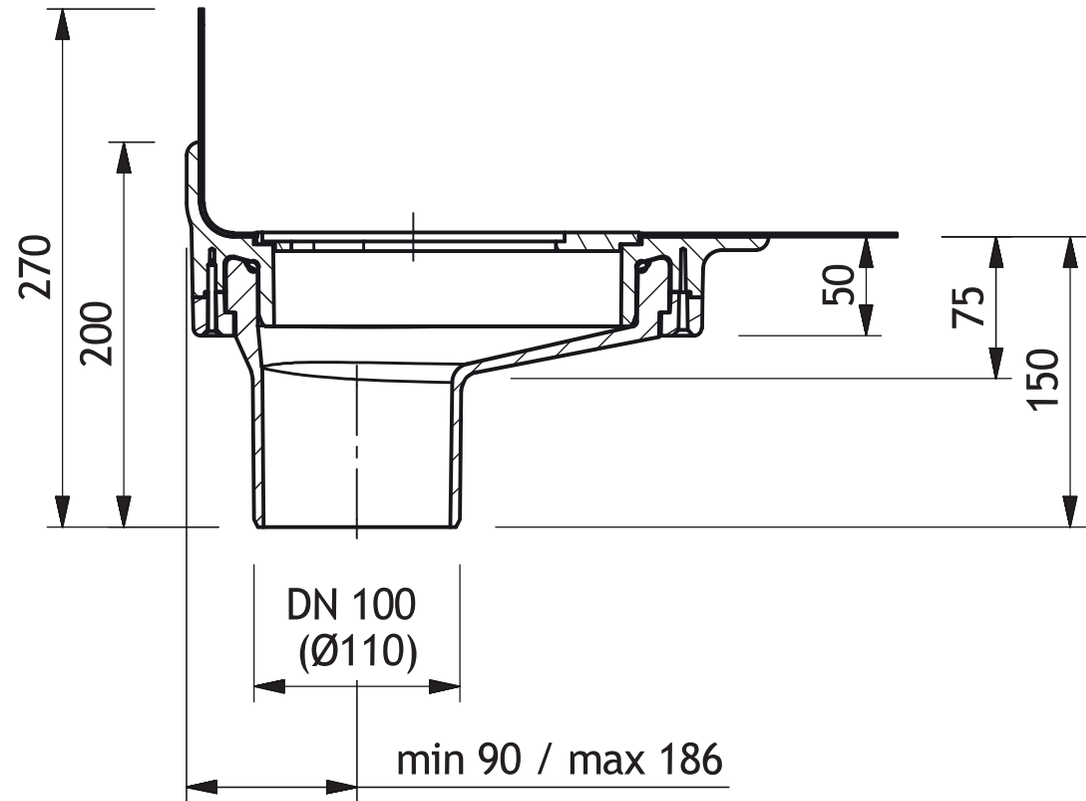
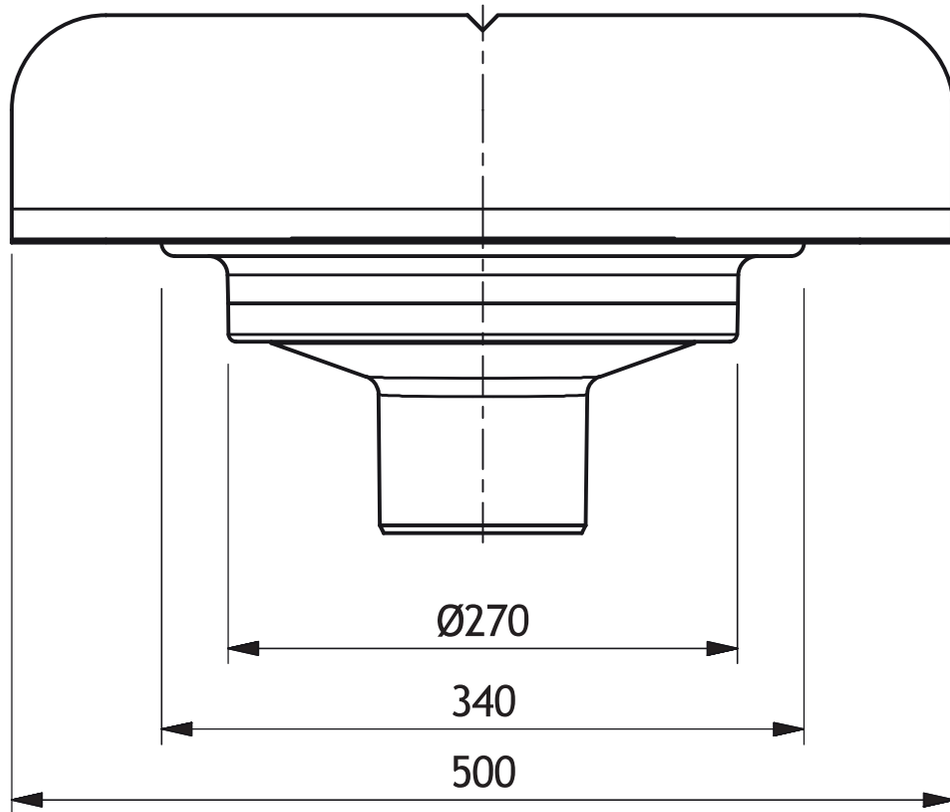
**Ausschreibungstexte**



Bezeichnung:  
Artikel-Nr.:  
Zeichn.-Nr.:

Exzenter-Gully DN 100 aus PUR  
3722

Stand: 30.01.2018

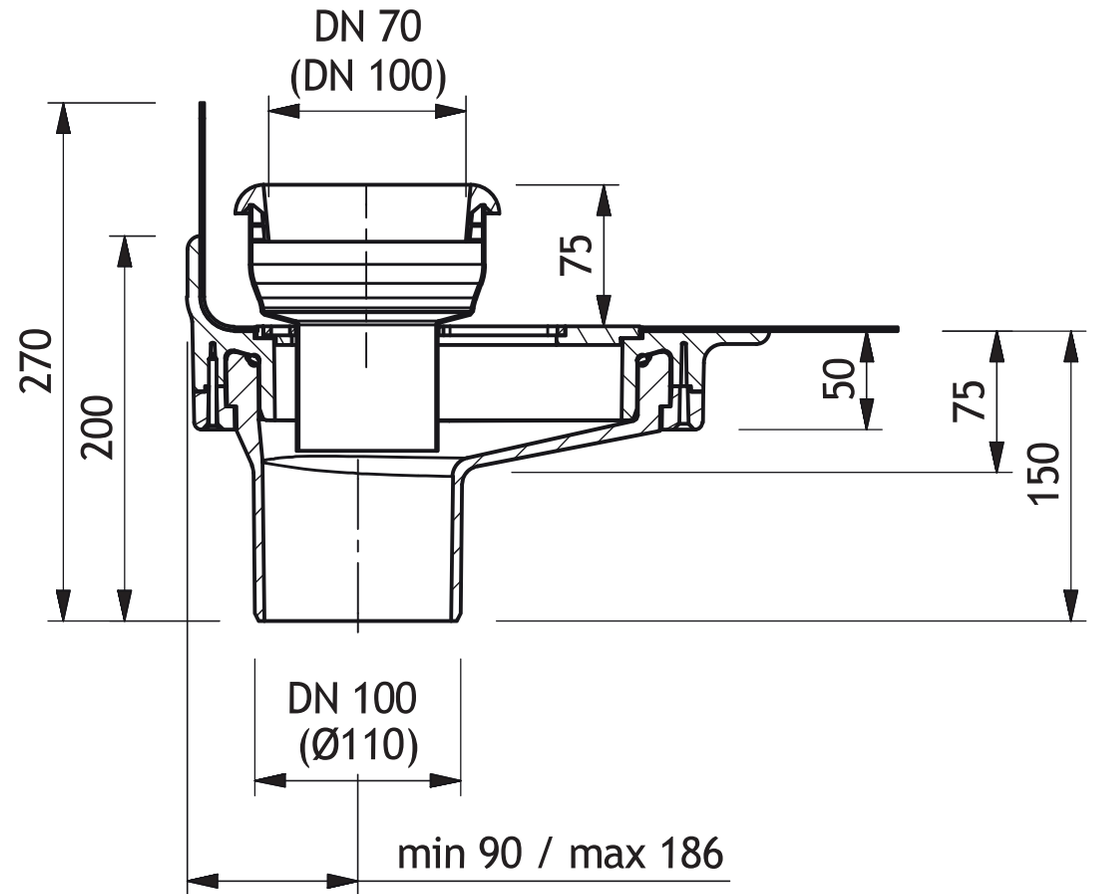
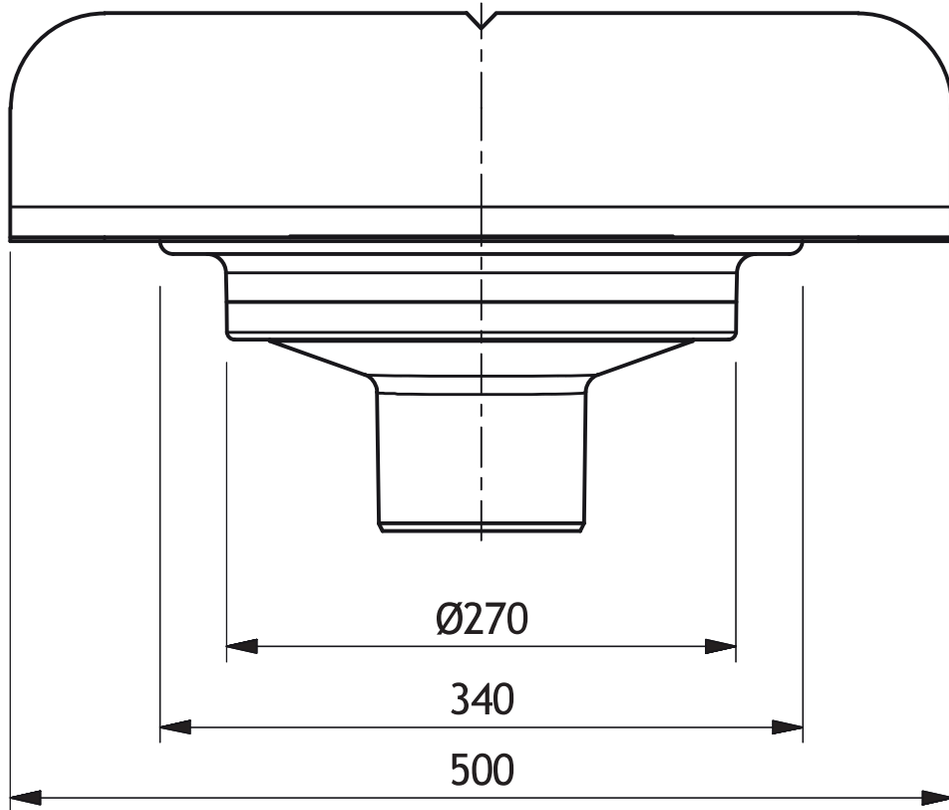




Bezeichnung:  
Artikel-Nr.:  
Zeichn.-Nr.:

Exzenter-Gully mit Siebringaufsatz, exzentrisch  
5903.E / 5904.E

Stand: 30.01.2018





# Exzenter-Gully



Exzenter-Gully mit Terrassenbausatz und Siebringaufsatz zur Aufnahme eines Fallrohres zur Weiterleitung des Regenwassers. Eingebaut auf Balkonfläche mit Terrassenbelag im Splittbett.



# Exzenter-Gully



Exzenter-Gully mit Siebringaufsatz in Attika-Balkonablauf als Notüberlauf eingesteckt im Warmdach verbaut. Zur Aufnahme eines Fallrohres zur Weiterleitung des Regenwassers.

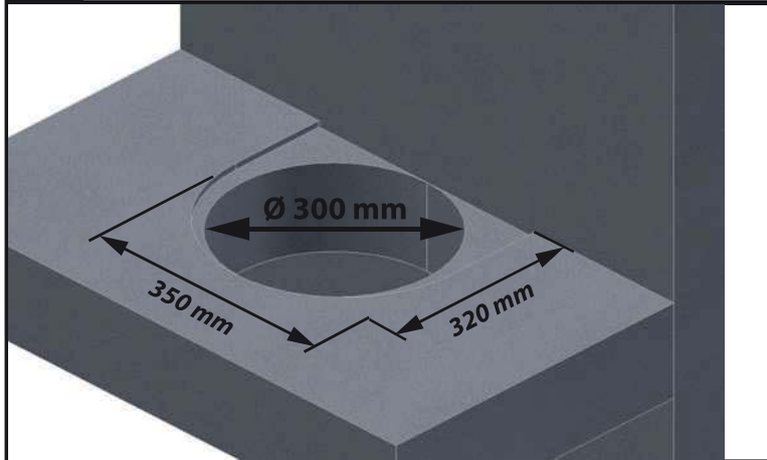
# Montageanleitung

## Exzenter-Gully aus PUR

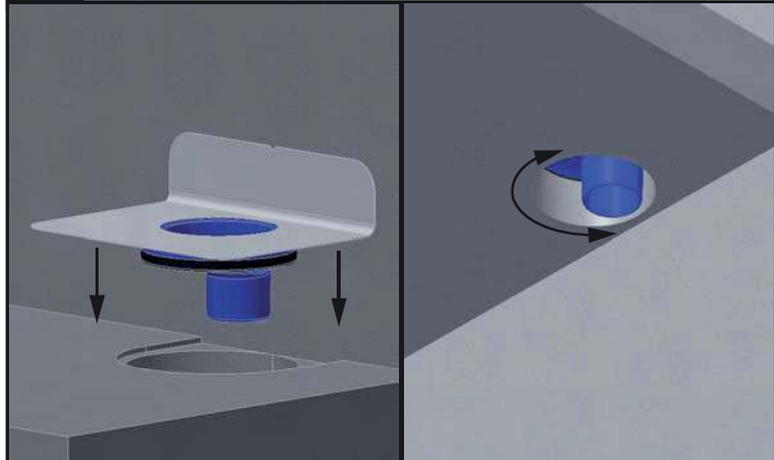
Art.Nr.: **3722 Exzenter-Gully DN 100**



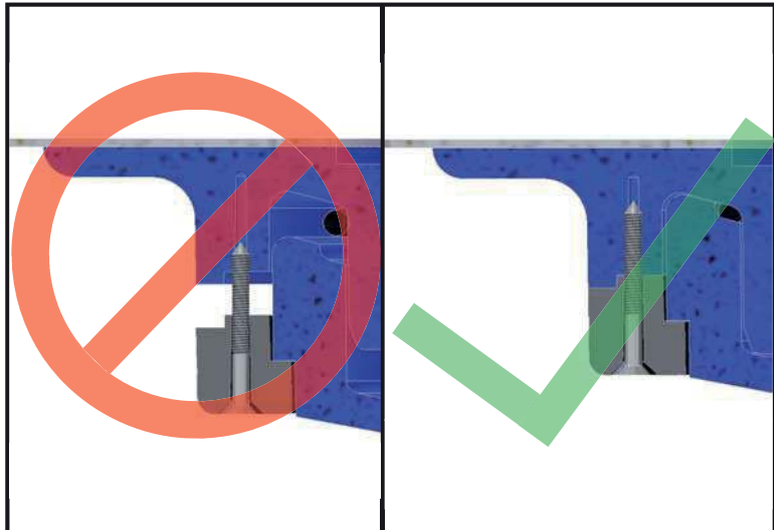
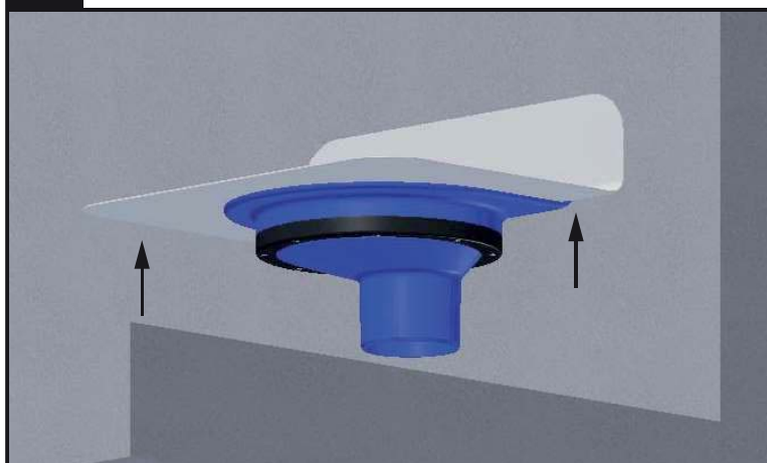
- 1.** Durchbruch in Form einer Kernlochbohrung von **300mm**, welche tangential an der Wand anliegt, erstellen. Zusätzlich die Decke **10 mm** tief in den unten gezeigten Maßen ausstemmen.



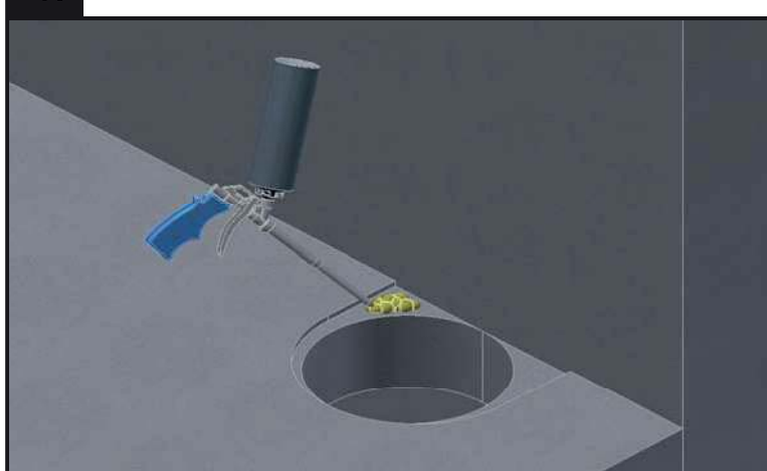
- 2.** Exzenter-Gully vorläufig einsetzen und Anschlussstutzen ausrichten.



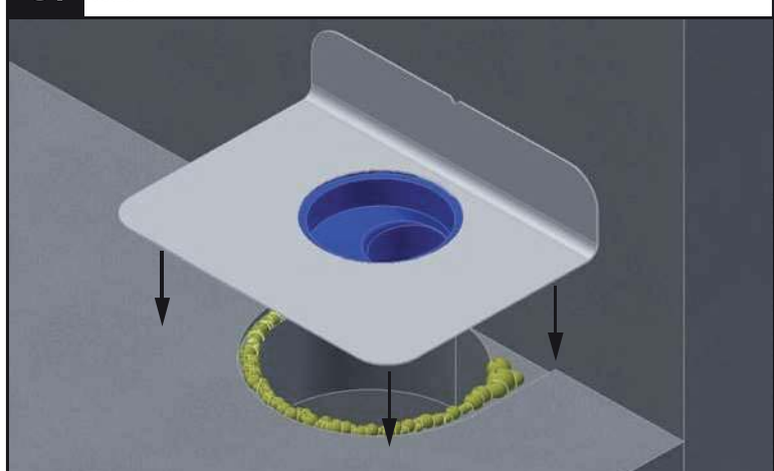
- 3.** Exzenter-Gully entnehmen und alle Schrauben des schwarzen Spannrings über Kreuz bis zum Anschlag festschrauben.



- 4.** PU-Schaum so auftragen, dass der Gully in den Schaum eingesetzt werden kann.

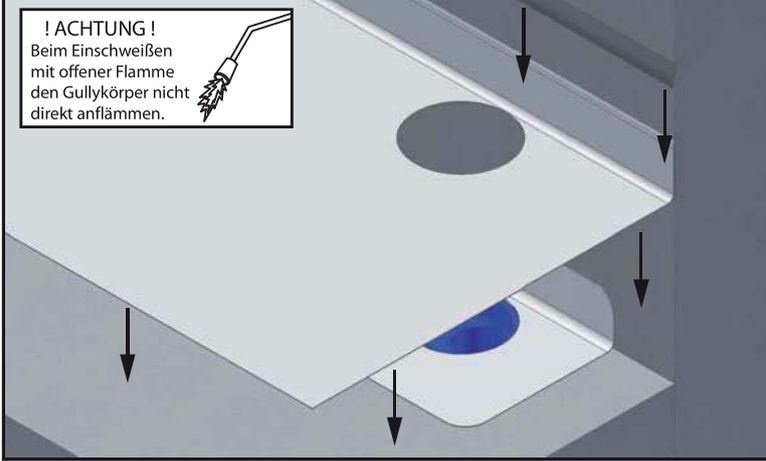


- 5.** Den Gully in den Durchbruch mit dem noch nicht getrockneten Schaum setzen.

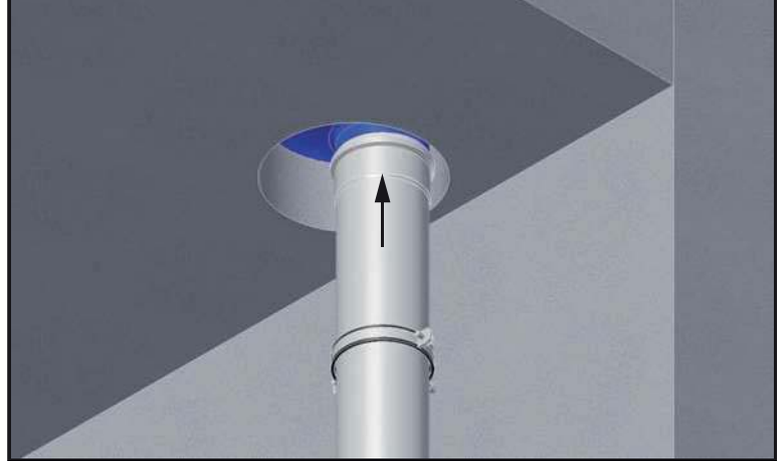


**6.** Die passend ausgeschnittene Dachbahn über dem Exzenter-Gully verlegen und mit der Oberseite der Gully-Anschlußmanschette verschweißen.

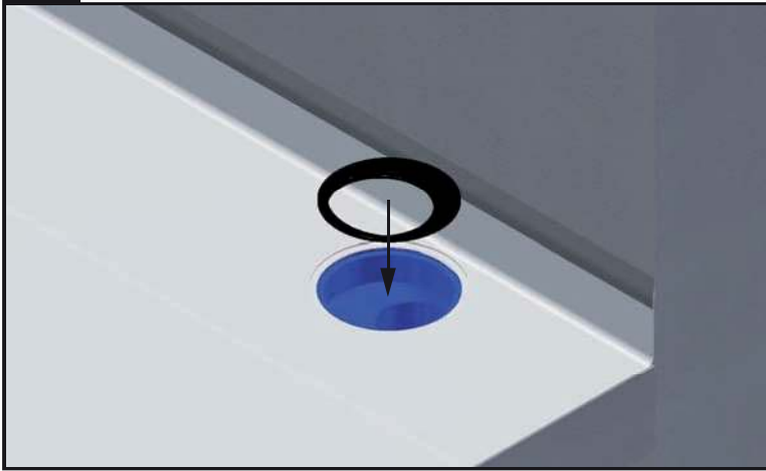
**! ACHTUNG !**  
Beim Einschweißen mit offener Flamme den Gullykörper nicht direkt anflämmen.



**7.** Rohr auf den Stützen des Exzenter-Gully aufstecken. Bei der Verwendung eines Titanzinkrohres muss ein Übergangsstück Art.Nr.2633 verwendet werden.



**8.** Exzenter-scheibe in Gully einlegen und mit dem dargestellten Zubehör erweitern.



### Zubehör für den Exzenter-Gully:

Endsieb oder Siebringaufsatz mit Fallrohraufnahme DN100 / DN 70



Art.Nr.: 5903.E (DN 70)  
Art.Nr.: 5904.E (DN 100)



Art.Nr.: 3449.S

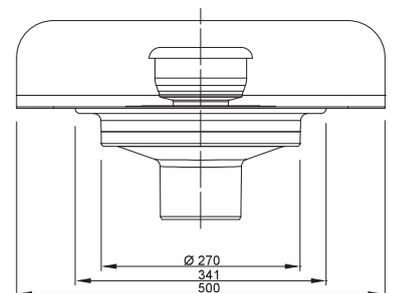
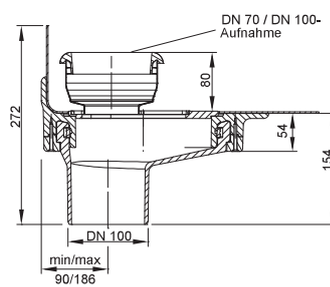
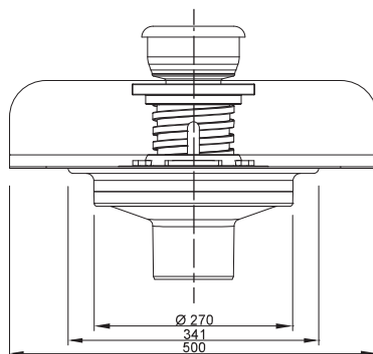
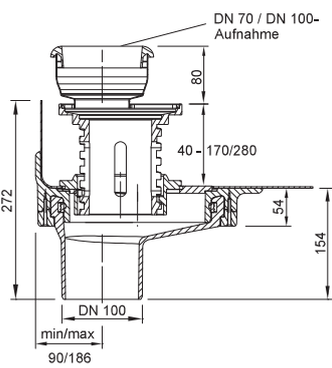
Terrassenbausatz mit Endsieb oder Siebringaufsatz mit Fallrohraufnahme DN100 / DN 70



Art.Nr.: 5902



Falleitung so ausführen, dass diese für Wartungszwecke leicht zu demontieren ist, bspw. mit einem Schiebestück o.ä. in der Falleitung.





Bezeichnung: Ablaufleistung Exzenter-Gully

Artikel-Nr. :

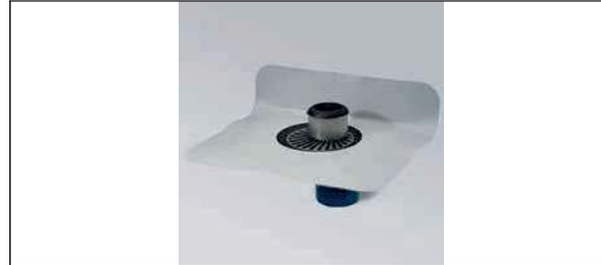
Zeichn.-Nr.:

Stand : 16.01.2018

## Ablaufleistung in l/s zu:



Exzenter-Gully mit Einlaufsieb



Exzenter-Gully mit Fallrohraufnahme

Artikel-Nr.	Bezeichnung:	DN-Größe	Art:	Ablaufleistung in l/s bei Anstauhöhe:					
				15 mm	25 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
3722	Exzenter-Gully mit Kiesfangkorb	DN 100	am Fallrohr	1.70	3.30	4.90	6.60	8.10	10.50
3722 + 3449.s	Exzenter-Gully mit Einlaufsieb	DN 100	am Fallrohr	1.40	3.30	4.90	5.50	6.30	6.80
3722 + 5904.E	Exzenter-Gully mit Fallrohraufnahme DN70	DN 100	am Fallrohr	1.60	2.80	3.80	4.10	4.70	5.00
3722 + 5904.E	Exzenter-Gully mit Fallrohraufnahme DN100	DN 100	am Fallrohr	1.60	2.80	3.80	4.10	4.70	5.00



# Exzenter-Gully



## Beschreibung:

Grumbach Dachgullys aus PUR zum Einbau in Flachdächer, Terrassen und Balkonen zeichnen sich durch besondere Formstabilität, UV-Beständigkeit und Schlagzähigkeit aus. Die angegebenen Grumbach-Dachgullys verfügen über eine fest mit dem Gullykörper verschäumte Dachbahn-Anschlussmanschette. Die Dachbahn-Anschlussmanschetten gibt es in vielen verschiedenen Ausführungen für fast jede Dachbahnart, z.B. Bitumen-, PVC-, ECB-, Polyolefin-Dachbahn. Zur dauerhaft sicheren, wasserdichten und festen Verbindung der Dachbahnanschlussmanschette mit dem Gullykörper.

## Einsatzbereiche:

Als Entwässerungselement (Dachgully) zur Regenwasserableitung von Flachdächern, Balkonen und Terrassen.

## Material:

Gullykörper aus hochverdichtetem Polyurethan-Hart-Integralschaum Raumgewicht 500 kg/m<sup>3</sup>; Flaschpressdichtung aus EPDM; Losflansch, Gewindebolzen und Sicherungsscheiben aus Edelstahl; Flügelmuttern aus Stahl (verzinkt); Kiesfangkorb aus PE.

## Klassifizierung:

nach DIN 4102 Brandschutzklasse B2, normal entflammbar

## Ausführung:

Als einteilige oder zweiteilige Ausführung mit Aufstockelement und Rückstaudichtung aus EPDM.

## Montage:

Nach der jeweiligen Montageanleitung und nach den Flachdachrichtlinien sowie nach DIN 1986-100.

## Überwachung:

Teils Fremdüberwachung mit Prüfzeichen nach DIN EN 1253 durch den TÜV Rheinland bzw. Eigenüberwachung.



# Exzenter-Gully

3722 GR

**Grumbach Exzenter-Gully DN 100**  
inkl. Exzenterscheibe

Grumbach Dachgully senkrecht, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, Stutzen in der Nennweite DN 100. Zum direkten Anschluss an Rohre mit Steckmuffe, zur Freispiegelentwässerung. Topf und Stutzen zweigeteilt durch Klemmverbindung mit Dichtung. Stutzen exzentrisch verstellbar für abgehende Fallrohre. Mit Exzenterscheibe zum Einlegen in den Topf für Zubehör. Für Einbau in Balkone, Terrassen und nicht gedämmte Dächer. Liefern und fachgerecht einbauen

Bezeichnung: Grumbach Exzenter-Gully  
Nennweite: DN 100  
Art.-Nr.: 3722  
Dachbahnanschluss:  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co KG

5903 GR

**Grumbach Siebringaufsatz, exzentrisch**

Grumbach Siebringaufsatz, exzentrisch aus Edelstahl zur Aufnahme von Fallrohrsystemen mit Durchmesser DN 70. Sieb mit exzentrisch angebrachter Fallrohraufnahme mit Dichtung und Schlauch als Spritzschutz. Zum Einlegen in Exzenterscheibe des Grumbach Exzenter-Gully. Zum Ableiten der Wassermenge des Fallrohres und zusätzliche Entwässerung einer weiteren Ebene. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Siebringaufsatz exzentrisch  
Nennweite: DN 70  
Art.-Nr.: 5903  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co KG

5904 GR

**Grumbach Siebringaufsatz, exzentrisch**

Grumbach Siebringaufsatz, exzentrisch aus Edelstahl zur Aufnahme von Fallrohrsystemen mit Durchmesser 100 – 110 mm. Sieb mit exzentrisch angebrachter Fallrohraufnahme mit Dichtungen in 2 Größen und Schlauch als Spritzschutz. Zum Einlegen in Exzenterscheibe des Grumbach Exzenter-Gully. Zum Ableiten der Wassermenge des Fallrohres und zusätzliche Entwässerung einer weiteren Ebene. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Siebringaufsatz exzentrisch  
Nennweite: 100 – 110 mm  
Art.-Nr.: 5904  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co KG



# Exzenter-Gully

5902 GR

**Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar**

Grumbach Terrassenbausatz, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, passend zu Grumbach Universal- und Kompakt-Kragen-Gullys sowie deren Aufstockelementen, zur sicheren Ableitung des Oberflächenwassers und des Sickerwassers auf der Abdichtungsebene eines Flachdaches bei einem Terrassenaufbau mit z. B. Terrassenplatten im Splittbett. Bestehend aus Schraubring, mit senkrechten Einlaufschlitzen versehenem Gehäuse (stufenlos höhenstellbar von 60-170 mm) und flächenbündigem Endrost aus Edelstahl. Zur sicheren Entwässerung auf zwei Ebenen. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar  
Höhe: von 60 - 170 mm  
Abmessung: 170 x 170 mm  
Ø Endrost: 160 mm  
Art.-Nr.: 5902  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co. KG

5902.G GR

**Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Geruchssperre**

Grumbach Terrassenbausatz, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, passend zu Grumbach Universal- und Kompakt-Kragen-Gullys sowie deren Aufstockelementen, zur sicheren Ableitung des Oberflächenwassers und des Sickerwassers auf der Abdichtungsebene eines Flachdaches bei einem Terrassenaufbau mit z. B. Terrassenplatten im Splittbett. Bestehend aus Schraubring, mit senkrechten Einlaufschlitzen versehenem Gehäuse (stufenlos höhenstellbar von 60-170 mm) und flächenbündigem Endrost aus Edelstahl und einer Geruchssperre. Zur sicheren Entwässerung auf zwei Ebenen. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Geruchssperre  
Höhe: von 60 - 170 mm  
Abmessung: 170 x 170 mm  
Ø Endrost: 160 mm  
Art.-Nr.: 5902.G  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co. KG

5902.E GR

**Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben**

Grumbach Terrassenbausatz, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, passend zu Grumbach Universal- und Kompakt-Kragen-Gullys sowie deren Aufstockelementen, zur sicheren Ableitung des Oberflächenwassers und des Sickerwassers auf der Abdichtungsebene eines Flachdaches bei einem Terrassenaufbau mit z. B. Terrassenplatten im Splittbett. Bestehend aus Schraubring, mit senkrechten Einlaufschlitzen versehenem Gehäuse (stufenlos höhenstellbar von 60-170 mm), oberseitiger Verkleidung aus geschliffenem Edelstahlblech sowie eine Siebplatte aus Edelstahl. Zur sicheren Entwässerung auf zwei Ebenen. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben  
Höhe: von 60 - 170 mm  
Abmessung: 170 x 170 mm  
Ø Endrost: 160 mm  
Art.-Nr.: 5902.E  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co. KG



# Exzenter-Gully

5902.G.E GR

**Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben und Geruchsperr**

Grumbach Terrassenbausatz, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, passend zu Grumbach Universal- und Kompakt-Kragen-Gullys sowie deren Aufstockelementen, zur sicheren Ableitung des Oberflächenwassers und des Sickerwassers auf der Abdichtungsebene eines Flachdaches bei einem Terrassenaufbau mit z. B. Terrassenplatten im Splittbett. Bestehend aus Schraubring, mit senkrechten Einlaufschlitzen versehenem Gehäuse (stufenlos höheneinstellbar von 60-170 mm), oberseitiger Verkleidung aus geschliffenem Edelstahlblech sowie eine Siebplatte aus Edelstahl und einer Geruchsperr. Zur sicheren Entwässerung auf zwei Ebenen. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben und Geruchsperr  
Höhe: von 60 - 170 mm  
Abmessung: 170 x 170 mm  
Ø Endrost: 160 mm  
Art.-Nr.: 5902.G.E  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co. KG

5902.E.L GR

**Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben**

Grumbach Terrassenbausatz, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, passend zu Grumbach Universal- und Kompakt-Kragen-Gullys sowie deren Aufstockelementen, zur sicheren Ableitung des Oberflächenwassers und des Sickerwassers auf der Abdichtungsebene eines Flachdaches bei einem Terrassenaufbau mit z. B. Terrassenplatten im Splittbett. Bestehend aus Schraubring, mit senkrechten Einlaufschlitzen versehenem Gehäuse (stufenlos höheneinstellbar von 60-280 mm), oberseitiger Verkleidung aus geschliffenem Edelstahlblech sowie eine Siebplatte aus Edelstahl. Zur sicheren Entwässerung auf zwei Ebenen. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben  
Höhe: von 60 - 280 mm  
Abmessung: 170 x 170 mm  
Ø Endrost: 160 mm  
Art.-Nr.: 5902.E.L  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co. KG

5902.G.E.L GR

**Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben und Geruchsperr**

Grumbach Terrassenbausatz, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum, passend zu Grumbach Universal- und Kompakt-Kragen-Gullys sowie deren Aufstockelementen, zur sicheren Ableitung des Oberflächenwassers und des Sickerwassers auf der Abdichtungsebene eines Flachdaches bei einem Terrassenaufbau mit z. B. Terrassenplatten im Splittbett. Bestehend aus Schraubring, mit senkrechten Einlaufschlitzen versehenem Gehäuse (stufenlos höheneinstellbar von 60-280 mm), oberseitiger Verkleidung aus geschliffenem Edelstahlblech sowie eine Siebplatte aus Edelstahl und einer Geruchsperr. Zur sicheren Entwässerung auf zwei Ebenen. Liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: Grumbach Terrassenbausatz aus PUR begehbar mit Edelstahlverkleidung von oben und Geruchsperr  
Höhe: von 60 - 280 mm  
Abmessung: 170 x 170 mm  
Ø Endrost: 160 mm  
Art.-Nr.: 5902.G.E.L  
Hersteller: Karl Grumbach GmbH & Co. KG