

Halbrund-Rinne | Kasten-Rinne  
VARIO-Rinne | Zubehör

# Traditionsreich und mittelständisch



Funke Informationszentrum in Hamm



Präsentationsraum im Funke Informationszentrum



Luftaufnahme des Funke Werks in Hamm-Uentrop

## Funke – Immer eine Idee mehr

Die Funke Kunststoffe GmbH gehört zu den führenden Anbietern von Rohren und Formteilen aus Kunststoff. Das Unternehmen hat sich seit seiner Gründung zu einer erfolgreich agierenden Unternehmensgruppe entwickelt, die mit ihrem Know-how, ihrem Engagement und einer stetig erweiterten Produktpalette eine Spitzenstellung auf dem deutschen Markt erobert hat. Seit Herbst 2000 befindet sich die Produktion des Unternehmens in Hamm-Uentrop. In 2003 wurde auch die Verwaltung an diesen Standort verlagert.

Funke bietet leistungsstarke Produkte und praxisorientierte, wirtschaftliche Lösungen für den Bereich der Wasser-, Abwasser- und Abfallwirtschaft. Das Vollsortiment umfasst Rohre, Formstücke und Sonderlösungen vom Hausanschluss bis zum Sammler. Es reicht von Kunststoffrohrsystemen zur Abwasserentsorgung – hierzu gehören das HS<sup>®</sup>- und das CONNEX-Kanalrohrsystem, das KG-Rohr COEX 2000<sup>®</sup> und Auskleidungen für Betonrohre System FABEKUN<sup>®</sup> – bis hin zu Kabelschutzrohren und Sonderrohren. Der D-Raintank<sup>®</sup> als Regenwasserversickerungssystem, die D-Rainclean<sup>®</sup>-Sickermulde für die Behandlung von Niederschlagswasser und das System INNOLET<sup>®</sup> für die professionelle Reinigung von Niederschlagsabflüssen, stellen weitere wichtige Produktbereiche dar. Hinzu kommen Sonderlösungen im Anschlussbereich und bei der Verbindung von Rohren aus verschiedenen Produkten, wie die VPC<sup>®</sup>-Rohrkupplung, der CONNEX-Anschluss oder das FABEKUN<sup>®</sup>-Sattelstück. Selbst für das Schneiden und Anfasen von Kunststoffrohren liefert Funke das geeignete Werkzeug.



Zum Jahreswechsel 2012/2013 hat Funke verschiedene Produktbereiche des Bauzulieferers Riegelhof und Gärtner (RUG) übernommen. Seit März 2013 erweitern Dachrinnen-Systeme das Gesamtangebot des Unternehmens. Neben Rinnen in verschiedenen Profilierungen und dem umfangreichen Zubehör, das von Rohrbögen und Rinnenwinkeln bis zu Rinnenhaltern und Rinnenendstücken reicht, werden auch die entsprechenden Fallrohre angeboten. Damit rundet Funke ein Angebot ab, das vom Dach bis zum Sammler alles bietet, was man für den Umgang mit Niederschlagswasser und für die Abwasserentsorgung braucht.

## Funke im Dialog

Funke setzt bewusst auf einen praxisorientierten Dialog, von dem Hersteller, Auftraggeber und ausführende Unternehmen gleichermaßen profitieren sollen. Der Markt erwartet von den Herstellern immer leistungsfähigere und für die verschiedenen Einsatzbereiche optimierte Produkte. Die Funke-Gruppe hat sich diesen Herausforderungen immer gestellt und die bestehende Produktpalette praxisnah weiterentwickelt sowie neue, innovative Rohrsysteme und Sonderlösungen für spezielle Bauaufgaben im Markt eingeführt. Das funktioniert allerdings nur, wenn der Hersteller weiß, was draußen auf der Baustelle passiert – so das Credo bei Funke. In diesem Zusammenhang spielt das Funke-Informationszentrum eine wichtige Rolle. Mit dem Informationszentrum wurde eine Plattform für einen fruchtbaren Erfahrungsaustausch installiert. Hier können Tiefbauunternehmer, Mitarbeiter aus Kommunen, Ingenieur-Büros und Architekten sowie Fachhändler unter dem Motto „aus der Praxis für die Praxis“ einen Blick hinter die Kulissen des Unternehmens werfen. Neben einer umfangreichen Dauerausstellung, die sich in zahlreiche Themenparks gliedert, stehen Räumlichkeiten für Informationsveranstaltungen und Schulungen zur Verfügung.



## Flächendeckendes Netz

Funke verfügt in Deutschland über ein flächendeckendes Netz von engagierten Fachberatern, die in ihrer jeweiligen Region den Kontakt zu Kommunen, Netzbetreibern und ausführenden Unternehmen pflegen. Darüber hinaus sind speziell geschulte Mitarbeiter für den do-it-yourself-Bereich zuständig. Das DIY-Team ist für Beratungen jederzeit ansprechbar, auch wenn es vor Ort mal haken sollte, oder spezielle Lösungen gefunden werden müssen. Schon oft wurden im gemeinsamen Gespräch praktikable Sonderlösungen entwickelt, die dann kurzfristig und zur Zufriedenheit der Bauherren umgesetzt werden konnten.

Hinzu kommt: Funke unterstützt auf Wunsch auch den Planer. Zum Beispiel bei der Berechnung und Planung von Konzepten zur Regenwasserbewirtschaftung oder bei seinen Überlegungen zu den Einsatzmöglichkeiten der verschiedenen Funke-Produkte. Funke will den Baupartnern auch weiterhin mit leistungsstarken Produkten und wirtschaftlichen Konzepten zur Seite stehen. Ziel ist es, die Arbeit im Tiefbaubereich einfacher und effizienter zu gestalten.

## Chronologie

- 1962 Neugründung der Sendenhorster Kunststoffröhrenwerk GmbH
- 1967 Gründung der Einzelfirma „Günter Funke“
- 1970 Erste Herstellung von Drainagerohren
- 1972 Produktion von Kanalrohren aus Kunststoff (Entwässerungsrohre bzw. Schmutzwasserrohre)
- 1991 Umwandlung der Personengesellschaft in die Funke Kunststoffe GmbH
- 1994 Übernahme der Geschäftsführung durch Norbert und Hans-Günter Funke
- 2000 Verlagerung der Produktion von Sendenhorst nach Hamm-Uentrop
- 2003 Umzug der Verwaltung an den Standort Hamm-Uentrop
- 2004 Eröffnung des Funke Informationszentrums in Sendenhorst und Aufnahme der Fenster-Profilfertigung in Sendenhorst
- 2006 Einführung des Produktbereichs Regenwasserbewirtschaftung
- 2008 Erweiterung der wirtschaftlichen Aktivitäten im europäischen Ausland; Gründung einer Exportabteilung
- 2010 Einführung der VPC-Rohrkupplung
- 2012 Übernahme von Produktbereichen des Bauzulieferers Riegelhof und Gärtner (RUG)
- 2014 Einführung des D-Raintank DIY-Moduls
- 2015 Eröffnung des neuen Infozentrums am Standort Hamm
- 2016 Bau neuer Büroräume
- 2017 Beginn der Profilverrohr-Produktion in Hamm
- 2018 Einführung des Produktes Flex-Verbinder



COEX KS

KANALROHRSYSTEM  
**Connex**<sup>®</sup>

COEX 2000<sup>®</sup>

uniTec<sup>®</sup>  
Anschluss

HS<sup>®</sup>  
Kanalrohrsystem

EQUIGROUND<sup>®</sup>

Funke BSM-Adapter<sup>®</sup>

Funke BI-Adapter<sup>®</sup>

GOLPLA

Funke  
Dachrinnen<sup>®</sup>

FABEKUN<sup>®</sup>  
Kanalrohrsysteme

D-Rainclean<sup>®</sup>

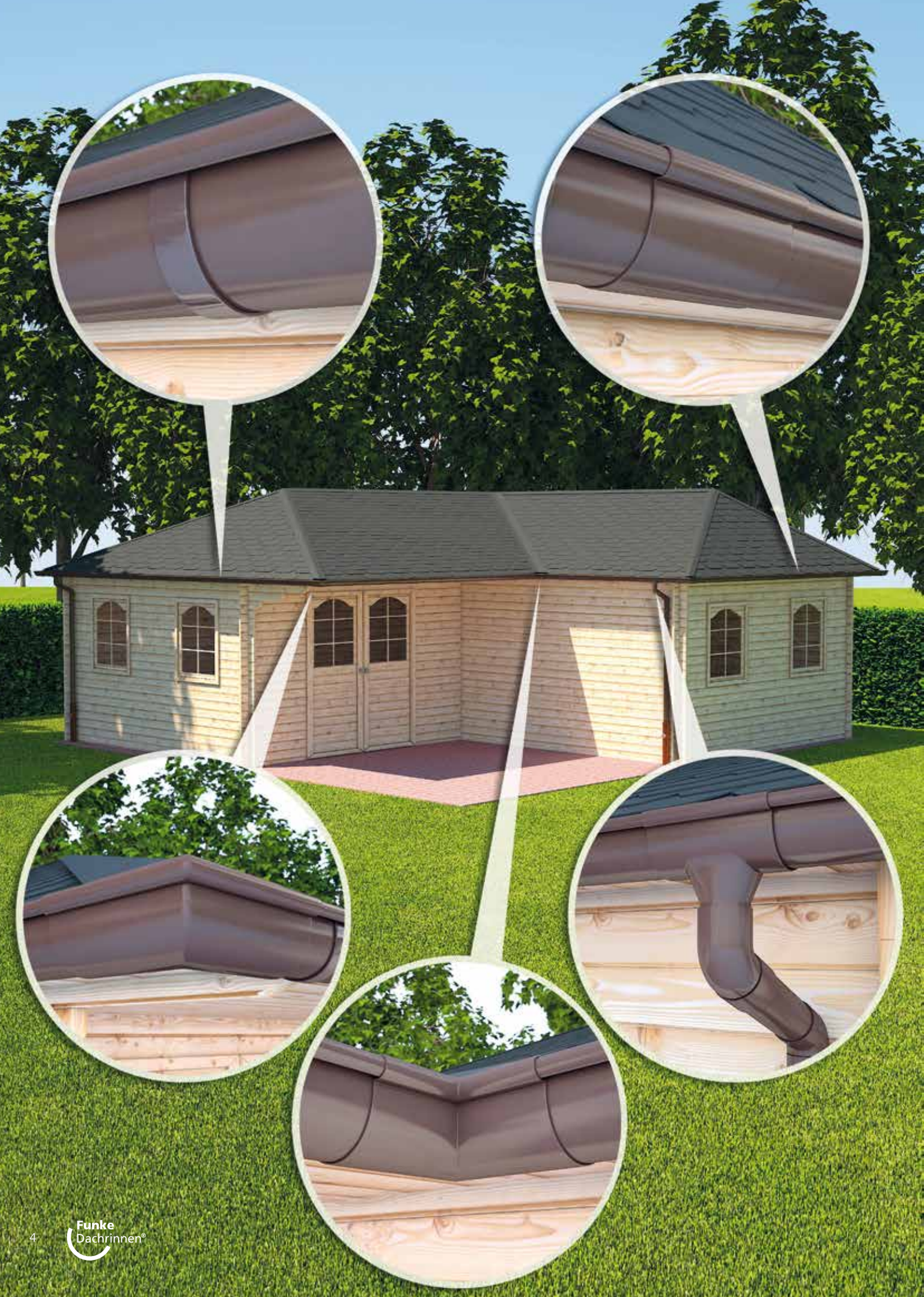
INNOLET<sup>®</sup>

D-Raintank<sup>®</sup>

FHS-Kupplung<sup>®</sup>

Funke  
KABELSCHUTZ

Funke VPC<sup>®</sup>-Rohrkupplung



Dachrinnen sorgen für eine geregelte Entwässerung und schützen den Baukörper langfristig vor Beschädigungen. Baustoffmärkte und Baustoffhandel führen eine Vielzahl von Systemen aus den unterschiedlichsten Werkstoffen, wie Zink, Kupfer oder PVC-U (Hart-PVC weichmacherfrei). Vor allem aufgrund der hervorragenden Werkstoffeigenschaften haben sich Dachrinnen aus PVC-U einen immer größer werdenden Marktanteil erobert. Auch in Bezug auf die Umwelt können Dachrinnen-Systeme aus PVC-U punkten – so fallen unter anderem keine Schwermetallbelastungen an. Die Produkte sind darüber hinaus nicht nur überaus beständig und lang-lebig sondern auch wirtschaftlich einsetzbar.

## Funke Dachrinnen

Mit dem Funke Dachrinnen-System steht Heimwerkern, Bauherren, Planern und der DIY-Branche ein umfangreiches Sortiment für die professionelle Dachentwässerung zur Verfügung. Es umfasst Rinnen in verschiedenen Profilierungen und ein umfangreiches Zubehörprogramm, das von Rohrbögen und Rinnenwinkeln bis zu Rinnenhaltern und Rinnenendstücken reicht. Selbstverständlich werden auch die entsprechenden Fallrohre angeboten.

Zum Grundsoriment zählen neben einer Dachrinne halbrund in den Nennweiten (NW) 75, 100 und 125 mm eine Kasten-Rinne NW 70 sowie die VARIO-Rinne NW 70. Eine Vielzahl von Rinnenverbindern, -winkeln, -endstücken und -haltern sowie Sparrenkeilhaltern, Stirnbretthaltern, Rinnenabläufen, Rohrmuffen und Rohrbögen in verschiedenen Abwinkelungen tragen zur einfachen Montage der Systeme bei. Eine Regenfallrohrklappe, Fallrohrschellen, Regentonnen-Füllautomaten, Laubfangkörbe und Laubfanggitter sowie Standrohre machen das Funke Dachrinnen-System komplett. Die Systeme sind jeweils in den Farben braun, grau und teilweise in anthrazit erhältlich. Das Einsatzgebiet reicht von Carports über Gartenhäuser, Balkone, Vordächer und Garagen bis hin zu Ein- und Mehrfamilienhäusern.

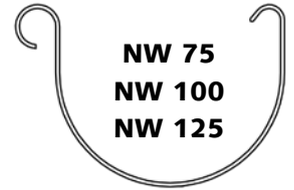
Mit den Funke Dachrinnen-Systemen wird das Niederschlagswasser gezielt gesammelt und sicher vom Baukörper abgeleitet – in eine Regenwasserzisterne oder über die Grundstücksentwässerung in den öffentlichen Sammler. Darüber hinaus bietet das umfangreiche Funke-Sortiment eine Vielzahl von Möglichkeiten für den weiteren professionellen Umgang mit dem Niederschlagswasser. Zum Beispiel in Form von D-Raintanks®, in denen das Niederschlagswasser gesammelt und sukzessive in das Erdreich versickert wird.



## Vorteile von Kunststoff-Dachrinnen

- Funke Dachrinnen halbrund überzeugen mit einem verlegefreundlichen Stecksystem
- einfache Montage mit Universalteilen
- komplettes Sortiment mit Zubehör
- kombinierbar mit Zubehörtteilen aus Metall
- mehreckige Grundrisse realisierbar
- erhältlich in den Farben grau, braun und teilweise in anthrazit
- wenig Verschnitt durch unterschiedliche Rinnenlängen
- umweltfreundlicher Werkstoff (recyclbar)
- Reduzierung der Schwermetallfrachten
- witterungsbeständig
- geringe Diebstahlgefahr

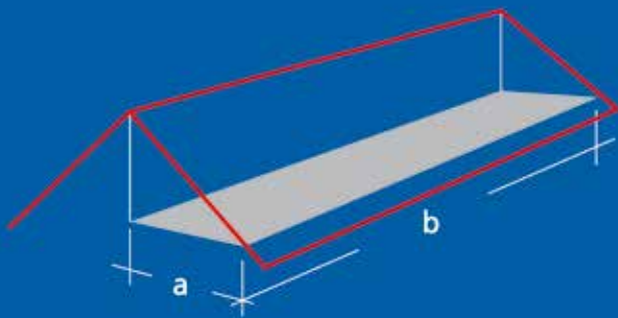




### Vorteile Dachrinne halbrund

- schnelle und einfache Montage durch Stecksystem mit 5-fach Lippendichtung – kein Kleben erforderlich
- Universal-Winkel innen/außen
- Universal-Rinnenendstücke sind links und rechts nutzbar
- Universal-Laubfangkorb ist für alle Größen nutzbar
- Längsausdehnung wird durch Stecksystem absorbiert
- Rinnenhalter aus Kunststoff und Metall lieferbar

### Ermittlung der benötigten Dachrinnengröße



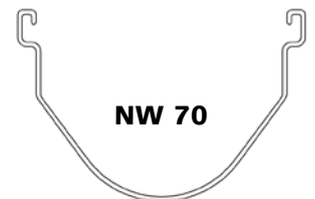
■ Dachgrundfläche = DGF  
 $a \times b = DGF$



### Vorteile Kasten-Rinne

- klassische Form
- Universal-Rinnenendstücke sind links und rechts nutzbar
- Neigungseinsteller, Welldachhalter sowie Rinnenhalter erleichtern die Montage
- einfach zu verkleben
- Rinnenhalter aus Kunststoff und Metall lieferbar

Universal-Rinnenendstück für VARIO-Rinne links und rechts nutzbar



### Vorteile VARIO-Rinne

- hervorragende Optik und einfach zu verkleben
- Anpassung an mehreckige Grundrisse mit 15° Vario-Segmentwinkel möglich
- verdeckte Kabelführung im Kunststoff-Rinnenhalter möglich
- Universal-Winkel innen/außen
- Universal-Rinnenendstücke sind links und rechts nutzbar

## Einsatzbeispiele Dachrinne halbrund

### NW 75 mit 50er Fallrohr

Dachgrundflächen bis 25 m<sup>2</sup> je Ablauf:

Garagen, Gartenhäuser, Balkone, Vordächer, Carports

### NW 100 mit 75er Fallrohr

Dachgrundflächen ab 25 m<sup>2</sup> je Ablauf:

Einfamilienhäuser mit Satteldach, Garagen, Gartenhäuser, Balkone, Vordächer, Carports

### NW 125 mit 100er Fallrohr

Dachgrundflächen ab 50 m<sup>2</sup> je Ablauf:

Ein- und Mehrfamilienhäuser mit Satteldach, Garagen, Gartenhäuser, Balkone, Vordächer, Carports



## Einsatzbeispiele Kasten-Rinne

### NW 70 mit 50er Fallrohr

Dachgrundflächen bis 25 m<sup>2</sup> je Ablauf:

Garagen, Gartenhäuser, Balkone, Vordächer, Carports

## Farbleitsystem Funke Dachrinnen

NW 70 Kasten-Rinne, Vario-Rinne

NW 75 Dachrinne halbrund

NW 100 Dachrinne halbrund

NW 125 Dachrinne halbrund



Rinnenhalter

Welldachhalter

Universal-Rinnenendstück für Kasten-Rinne links und rechts nutzbar

| Anzuschließende Dachgrundfläche (Grundrissfläche) in m <sup>2</sup> | Nennweite (NW) für die Dachrinnen halbrund, Kasten und Vario | Nennweite (NW) Fallrohr in mm |
|---|--|-------------------------------|
| bis 25 m <sup>2</sup> je Ablauf                                     | NW 70  | NW 50                         |
|   | NW 75  | NW 50                         |
| ab 25 m <sup>2</sup> je Ablauf                                      | NW 100   | NW 75                         |
| ab 50 m <sup>2</sup> je Ablauf                                      | NW 125   | NW 100                        |

## Einsatzbeispiele VARIO-Rinne

### NW 70 mit 50er Fallrohr

Dachgrundflächen bis 25 m<sup>2</sup> je Ablauf:

Garagen, Gartenhäuser, Balkone, Vordächer, Carports

15° Vario-Segmentwinkel gesteckt zu verschiedenen Vielecken, Beispiel 60° = 4x 15° für ein Sechseck

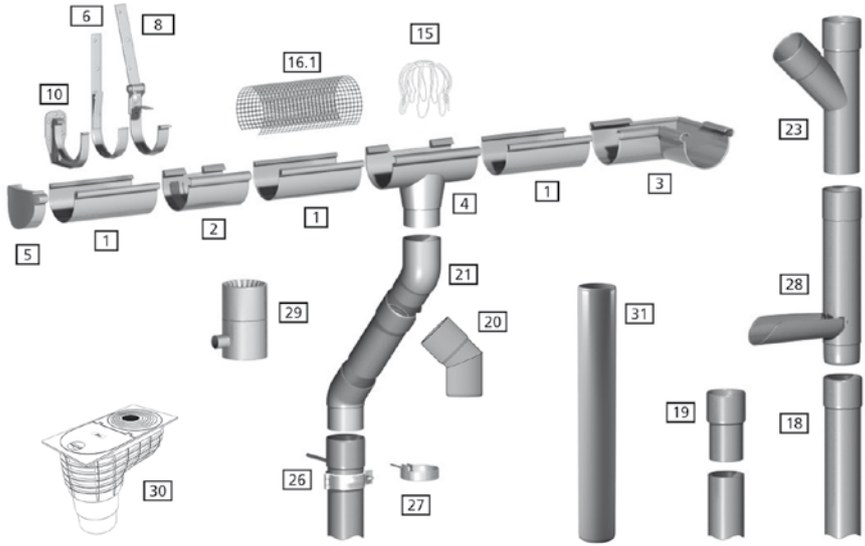


Universal VARIO-Rinnenwinkel innen/außen

VARIO-Rinnenverbinder

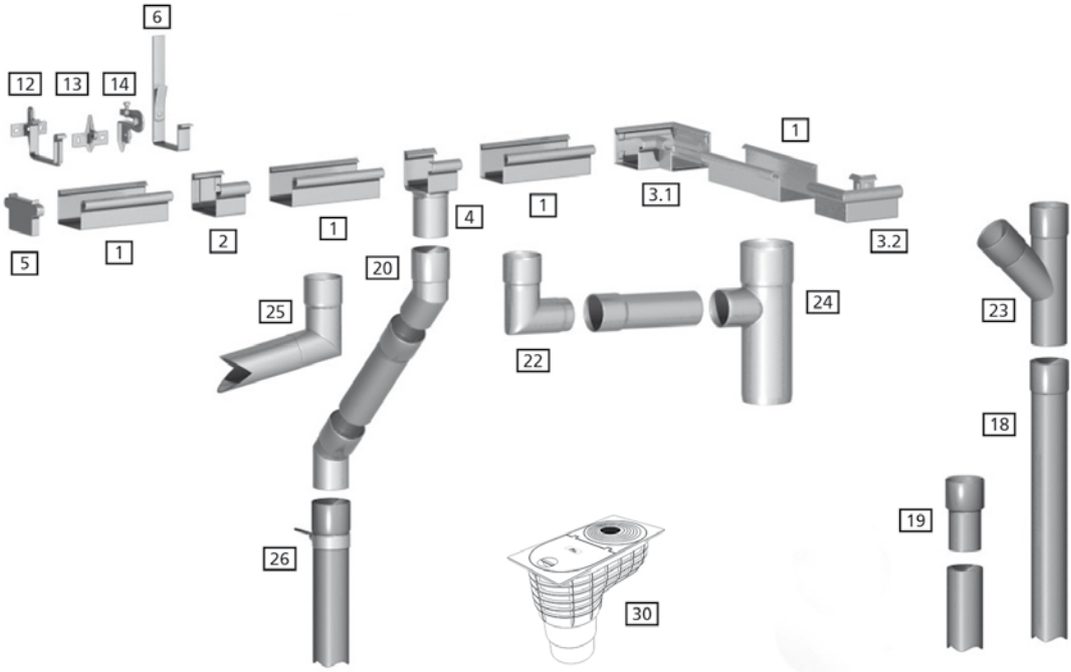
Kunststoff-Rinnenhalter mit verdeckter Kabelführung





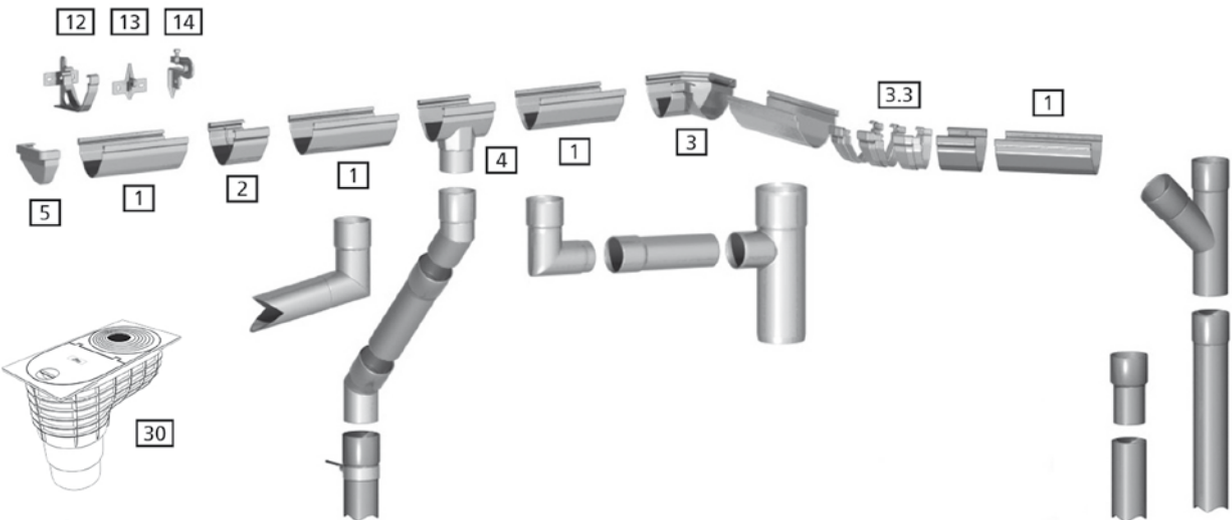
NW 75 bis 25 m<sup>2</sup> Dachgrundfläche je Ablauf  
 NW 100 ab 25 m<sup>2</sup> Dachgrundfläche je Ablauf  
 NW 125 ab 50 m<sup>2</sup> Dachgrundfläche je Ablauf

## Dachrinne halbrund



NW 70 bis 25 m<sup>2</sup> Dachgrundfläche je Ablauf

## Kasten-Rinne NW 70



NW 70 bis 25 m<sup>2</sup> Dachgrundfläche je Ablauf

## Vario-Rinne NW 70

| Nr.  | Dachrinnen-Systemteile                | NW Rinne |     |     |
|------|---------------------------------------|----------|-----|-----|
|      |                                       | 75       | 100 | 125 |
| 1.1  | Dachrinne 1,0 m                       | —        |     |     |
| 1.2  | Dachrinne 2,0 m                       |          |     |     |
| 1.3  | Dachrinne 3,0 m                       |          |     |     |
| 2    | Rinnenverbinder                       |          |     |     |
| 3    | Universal-Rinnenwinkel innen/außen    |          |     |     |
| 4    | Rinnenablauf                          |          |     |     |
| 5    | Universal-Rinnenendstück rechts/links |          |     |     |
| 6.1  | Rinnenhalter verzinkt                 | —        |     |     |
| 6.2  | Rinnenhalter beschichtet              |          |     |     |
| 8    | Rinnenhalter verstellbar, beschichtet | —        |     |     |
| 10   | Stimbretthalter                       |          |     |     |
| 15   | Laubfangkorb verzinkt                 | —        |     |     |
| 16.1 | Laubfanggitter 2 m, schwarz           | —        |     |     |

| Nr.  | Regenfallrohr-Systemteile              | NW Fallrohr |    |     |
|------|--|-------------|----|-----|
|      |  | 50          | 75 | 100 |
| 18.1 | Fallrohr mit Muffe 1,0 m               |             |    |     |
| 18.3 | Fallrohr mit Muffe 2,5 m               |             |    |     |
| 18.5 | Fallrohr mit Muffe 3,0 m               |             |    |     |
| 19   | Rohrmuffe                              |             |    |     |
| 20   | Rohrbogen 45°                          |             |    |     |
| 21   | Rohrbogen 67°                          |             |    |     |
| 23   | Fallrohrabzweig 45°                    |             |    |     |
| 26   | Fallrohrschelle mit Schraube und Dübel |             |    |     |
| 27   | Fallrohrschelle mit Schlagstift 200 mm |             |    |     |
| 28   | Fallrohrklappe                         |             |    |     |
| 29   | Regentonnen-Füllautomat                |             |    |     |
| 30   | Regensinkkasten, NW 50 - 125           |             |    |     |
| 31.1 | Standrohr 750 mm                       |             | —  |     |
| 31.2 | Standrohr 1500 mm                      |             | —  |     |

Regenfallrohr-Systemteile für Dachrinne halbrund 75 (Fallrohr NW 50) siehe Kasten-Rinne.

| Nr. | Dachrinnen-Systemteile                | NW Kasten-Rinne 70 |
|-----|---------------------------------------|--------------------|
| 1.1 | Kasten-Rinne 1,0 m                    |                    |
| 1.2 | Kasten-Rinne 2,0 m                    |                    |
| 1.3 | Kasten-Rinne 3,0 m                    |                    |
| 2   | Rinnenverbinder                       |                    |
| 3.1 | Rinnenwinkel innen                    |                    |
| 3.2 | Rinnenwinkel außen                    |                    |
| 4   | Rinnenablauf                          |                    |
| 5   | Universal-Rinnenendstück rechts/links |                    |
| 6   | Rinnenhalter beschichtet              |                    |
| 12  | Rinnenhalter Kunststoff               |                    |
| 13  | PVC-Neigungseinsteller                |                    |
| 14  | PVC-Wellplattenhalter                 |                    |

| Nr.  | Regenfallrohr-Systemteile              | NW Fallrohr 50 |
|------|--|----------------|
| 18.1 | Fallrohr mit Muffe 1,0 m               |                |
| 18.2 | Fallrohr mit Muffe 2,0 m               |                |
| 18.4 | Fallrohr mit Muffe 3,0 m               |                |
| 19   | Rohrmuffe                              |                |
| 20   | Rohrbogen 45°                          |                |
| 22   | Rohrbogen 87°                          |                |
| 23   | Fallrohrabzweig 45°                    |                |
| 24   | Fallrohrabzweig 87°                    |                |
| 25   | Regenspeicher 87°                      |                |
| 26   | Fallrohrschelle mit Schraube und Dübel |                |
| 30   | Regensinkkasten, NW 50-125             |                |

| Nr. | Dachrinnen-Systemteile                   | NW VARIO-Rinne 70 |
|-----|--|-------------------|
| 1.1 | Vario-Rinne 1,0 m                        |                   |
| 1.2 | Vario-Rinne 2,0 m                        |                   |
| 1.3 | Vario-Rinne 3,0 m                        |                   |
| 2   | Vario-Rinnenverbinder                    |                   |
| 3   | Vario-Universal-Rinnenwinkel innen/außen |                   |
| 3.3 | Vario-Segmentwinkel 15°                  |                   |
| 4   | Vario-Rinnenablauf                       |                   |

| Nr. | Dachrinnen-Systemteile                      | NW VARIO-Rinne 70 |
|-----|---|-------------------|
| 5   | Vario-Universal-Rinnenendstück rechts/links |                   |
| 12  | Vario-Rinnenhalter                          |                   |
| 13  | PVC-Neigungseinsteller                      |                   |
| 14  | PVC-Wellplattenhalter                       |                   |
| 30  | Regensinkkasten, NW 50 - 125                |                   |

Regenfallrohr-Systemteile für Vario siehe Kasten-Rinne.

# Problemlöser für Vario-Rinne



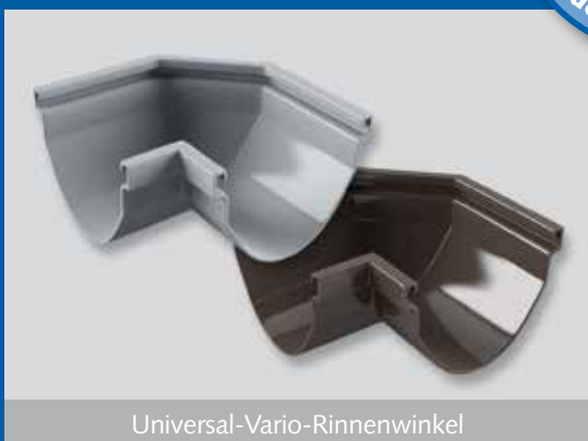
Vario-Rinne Kabelführung



Vario-Rinne Segmentwinkel



Universal Laubfangkorb



Universal-Vario-Rinnenwinkel



## Einfach – wirtschaftlich – gut:

Beim Einsatz des Funke Dachrinnen-Systems bleiben keine Wünsche offen. Ein komplettes Sortiment in drei verschiedenen Profilierungen (halbrund/Kasten/Vario) mit vielen Zubehörteilen und drei unterschiedlichen Farben (grau/braun/anthrazit) sorgt für die professionelle Ableitung des Niederschlags vom Dach. Die ausgereifte Systematik und der robuste Werkstoff tragen zu einer einfachen und schnellen Montage bei, wobei die Vielfalt des Systems eine Anpassung an die verschiedensten Grundrisse möglich macht. Auf Wunsch lassen sich die Bauteile auch mit Zubehörteilen aus Metall kombinieren.

Hinzu kommt: Das umfangreiche Zubehörprogramm enthält eine Vielzahl von Universalteilen, die in den verschiedenen Profilierungen einsetzbar sind. Hierzu zählen unter anderem eine Kabelführung, die so konstruiert ist, dass die Kabelführung unter der Rinne verläuft oder der Vario-Segmentwinkel, mit dem sich verschiedene Vielecke realisieren lassen. Die Vermeidung von Verwechslungen der Bauteile sowie eine reduzierte Lagerhaltung zählen zu den weiteren Vorteilen der Universalteile.

Gründe genug, sich für das Funke Dachrinnen-System zu entscheiden. Ein spezielles Farbleitsystem (siehe auch Seite 7) erleichtert die Zusammenstellung eines Sortimentes, das auf individuelle Anforderungen zugeschnitten ist.



Universal Vario-Rinnenendstück rechts/links



Regentonnen-Füllautomat

Funke Regentonnen-Füllautomat zur nachträglichen Montage in alle Fallrohre (Kunststoff und Metall) in den NW 75 und 100. In grau, braun und anthrazit lieferbar.



## Grundstücksentwässerung leicht gemacht

Neben einem umfangreichen Sortiment für die professionelle und wirtschaftliche Dachentwässerung umfasst die Funke Produktpalette eine Vielzahl an Sonderprodukten, die sich für die Bewirtschaftung von Niederschlagswasser und Abwasser einsetzen lassen. Unter anderem zählen das KG-Kanalrohrsystem, der Funke Flexverbinder und die GOLPLA-Rasengitterplatte hierzu. Diese Produkte sind ebenso wie die Dachrinnensysteme in Baumärkten und Baustoffhandel erhältlich.



Kanalrohre COEX 2000® System Funke (DN/OD 110 bis DN/OD 500 inkl. aller Formteile) werden im Coextrusionsverfahren hergestellt und eignen sich zum Ableiten von häuslichen und industriellen Abwässern außerhalb von Gebäuden.



Der Funke Flex-Verbinder® ermöglicht die Verbindung von Rohren mit unterschiedlichen Nennweiten.

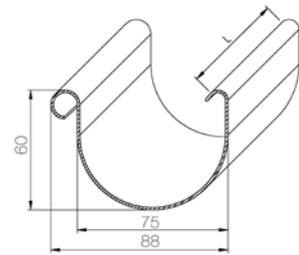


Die Golpla-Rasengitterplatten werden zur Befestigung von begrünten Feuerwehrezufahrten, PKW-Stellplätzen, Parkplätzen, Garageneinfahrten, Gehwegen etc. eingesetzt.



Verkaufsdisplay für Laubfanggitter

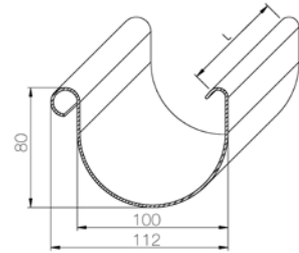
## Dachrinne halbrund NW 75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                | Farbe braun               | Farbe anthrazit           |
|-------|-----|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 2,0 m | 5   | Art.-Nr. 65371            | Art.-Nr. 65351            | Art.-Nr. 65381            |
|       |     | EAN 40228046 <b>00473</b> | EAN 40228046 <b>12520</b> | EAN 40228046 <b>16436</b> |
| 3,0 m | 5   | Art.-Nr. 65372            | Art.-Nr. 65352            | Art.-Nr. 65382            |
|       |     | EAN 40228046 <b>11172</b> | EAN 40228046 <b>12513</b> | EAN 40228046 <b>16443</b> |

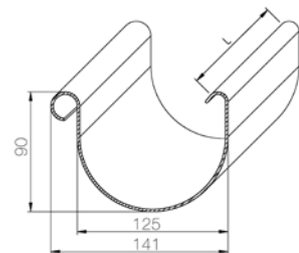
## Dachrinne halbrund NW 100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                | Farbe braun               | Farbe anthrazit           |
|-------|-----|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1,0 m | 5   | Art.-Nr. 65100            | Art.-Nr. 65000            | –                         |
|       |     | EAN 40228046 <b>11691</b> | EAN 40228046 <b>11189</b> |                           |
| 2,0 m | 5   | Art.-Nr. 65104            | Art.-Nr. 65004            | Art.-Nr. 65200            |
|       |     | EAN 40228046 <b>11714</b> | EAN 40228046 <b>11202</b> | EAN 40228046 <b>17853</b> |
| 3,0 m | 5   | Art.-Nr. 65108            | Art.-Nr. 65008            | Art.-Nr. 65201            |
|       |     | EAN 40228046 <b>11738</b> | EAN 40228046 <b>11226</b> | EAN 40228046 <b>16535</b> |

## Dachrinne halbrund NW 125



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                | Farbe braun               | Farbe anthrazit |
|-------|-----|---------------------------|---------------------------|-----------------|
| 1,0 m | 5   | Art.-Nr. 65101            | Art.-Nr. 65001            | –               |
|       |     | EAN 40228046 <b>11707</b> | EAN 40228046 <b>11196</b> |                 |
| 2,0 m | 5   | Art.-Nr. 65105            | Art.-Nr. 65005            | –               |
|       |     | EAN 40228046 <b>11721</b> | EAN 40228046 <b>11219</b> |                 |
| 3,0 m | 5   | Art.-Nr. 65109            | Art.-Nr. 65009            | –               |
|       |     | EAN 40228046 <b>11745</b> | EAN 40228046 <b>11233</b> |                 |

## Regenfallrohr mit Muffe

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1,0 m | 4   | Art.-Nr. 65461<br>EAN 4022804611936 | Art.-Nr. 65478<br>EAN 4022804612070 | Art.-Nr. 65391<br>EAN 4022804616467 |
| 2,0 m | 4   | Art.-Nr. 65460<br>EAN 4022804611929 | Art.-Nr. 65477<br>EAN 4022804612063 | Art.-Nr. 65390<br>EAN 4022804616450 |

## Regenfallrohr mit Muffe

### NW 75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1,0 m | 4   | Art.-Nr. 65116<br>EAN 4022804611752 | Art.-Nr. 65016<br>EAN 4022804611240 | Art.-Nr. 65205<br>EAN 4022804616566 |
| 2,5 m | 4   | Art.-Nr. 65119<br>EAN 4022804611776 | Art.-Nr. 65019<br>EAN 4022804611264 | Art.-Nr. 65206<br>EAN 4022804616573 |

## Regenfallrohr mit Muffe

### NW 100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| 1,0 m | 4   | Art.-Nr. 65117<br>EAN 4022804611769 | Art.-Nr. 65017<br>EAN 4022804611257 | –               |
| 2,5 m | 4   | Art.-Nr. 65120<br>EAN 4022804611783 | Art.-Nr. 65020<br>EAN 4022804611271 | –               |

## Rinnenverbinder NW 75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65374<br>EAN 4022804612667 | Art.-Nr. 65354<br>EAN 4022804612506 | Art.-Nr. 65384<br>EAN 4022804616337 |

## Rinnenverbinder NW 100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65124<br>EAN 4022804611813 | Art.-Nr. 65024<br>EAN 4022804611301 | Art.-Nr. 65210<br>EAN 4022804617785 |

## Rinnenverbinder NW 125



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65128<br>EAN 4022804611820 | Art.-Nr. 65028<br>EAN 4022804611318 | –               |

## Rinnenablauf NW 75/50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65378<br>EAN 4022804612704 | Art.-Nr. 65358<br>EAN 4022804612469 | Art.-Nr. 65388<br>EAN 4022804615385 |

## Rinnenablauf NW 100/75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65150<br>EAN 4022804613077 | Art.-Nr. 65050<br>EAN 4022804611363 | Art.-Nr. 65214<br>EAN 4022804617754 |

## Rinnenablauf NW 125/100/75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65153<br>EAN 4022804611882 | Art.-Nr. 65053<br>EAN 4022804611370 | –               |

**Universal-  
Rinnenwinkel  
innen/außen**

**NW 75**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65376<br>EAN 4022804612681 | Art.-Nr. 65356<br>EAN 4022804612483 | Art.-Nr. 65386<br>EAN 4022804616313 |

**Universal-  
Rinnenwinkel  
innen/außen**

**NW 100**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65132<br>EAN 4022804611837 | Art.-Nr. 65032<br>EAN 4022804611325 | Art.-Nr. 65211<br>EAN 4022804617761 |

**Universal-  
Rinnenwinkel  
innen/außen**

**NW 125**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65136<br>EAN 4022804611844 | Art.-Nr. 65036<br>EAN 4022804611332 | –               |

**Universal-  
Rinnenendstück  
rechts/links**

**NW 75**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65377<br>EAN 4022804612698 | Art.-Nr. 65357<br>EAN 4022804612476 | Art.-Nr. 65387<br>EAN 4022804615378 |

**Universal-  
Rinnenendstück  
rechts/links**

**NW 100**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65140<br>EAN 4022804611851 | Art.-Nr. 65040<br>EAN 4022804611349 | Art.-Nr. 65212<br>EAN 4022804617747 |

**Universal-  
Rinnenendstück  
rechts/links**

**NW 125**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65144<br>EAN 4022804611868 | Art.-Nr. 65044<br>EAN 4022804611356 | –               |

**Rinnenhalter beschichtet**  
**NW 75**



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe grau                                  | Farbe braun                                 | Farbe anthrazit                              |
|-------|-----|---|---|--|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65148<br>EAN 40228046 <b>12308</b> | Art.-Nr. 65048<br>EAN 40228046 <b>13015</b> | Art.-Nr. 65399<br>EAN 40228046 <b>602835</b> |

**Rinnenhalter beschichtet**  
**NW 100**



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe grau                                  | Farbe braun                                 | Farbe anthrazit                             |
|-------|-----|---|---|---|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65145<br>EAN 40228046 <b>12285</b> | Art.-Nr. 65045<br>EAN 40228046 <b>12995</b> | Art.-Nr. 65213<br>EAN 40228046 <b>17983</b> |

**Rinnenhalter beschichtet**  
**NW 125**



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe grau                                  | Farbe braun                                 | Farbe anthrazit |
|-------|-----|---|---|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65146<br>EAN 40228046 <b>12292</b> | Art.-Nr. 65046<br>EAN 40228046 <b>13008</b> | –               |

## Rinnenhalter verstellbar NW 100



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 30  | Art.-Nr. 65502<br>EAN 4022804612353 | Art.-Nr. 65497<br>EAN 4022804612339 | –               |

## Rinnenhalter verstellbar NW 125



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 25  | Art.-Nr. 65503<br>EAN 4022804612360 | Art.-Nr. 65498<br>EAN 4022804612346 | –               |

## Rinnenhalter NW 100



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe Stahl verzinkt                | Farbe braun | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65345<br>EAN 4022804613091 | –           | –               |

## Rinnenhalter NW 125



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Farbe Stahl verzinkt                | Farbe braun | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65346<br>EAN 4022804613107 | –           | –               |

## Stirnbretthalter NW 75, 1 Paar



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65375<br>EAN 4022804612674 | Art.-Nr. 65355<br>EAN 4022804612490 | Art.-Nr. 65385<br>EAN 4022804616306 |

## Stirnbretthalter NW 100, 1 Stück



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65505<br>EAN 4022804612230 | Art.-Nr. 65494<br>EAN 4022804612193 | Art.-Nr. 65221<br>EAN 4022804617839 |

## Stirnbretthalter NW 125, 1 Stück



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65504<br>EAN 4022804612223 | Art.-Nr. 65493<br>EAN 4022804612186 | –               |

## Rohrmuffe NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65464<br>EAN 4022804611967 | Art.-Nr. 65481<br>EAN 4022804612100 | Art.-Nr. 65395<br>EAN 4022804615422 |

## Rohrmuffe NW 75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65155<br>EAN 4022804611899 | Art.-Nr. 65055<br>EAN 4022804611387 | Art.-Nr. 65215<br>EAN 4022804617778 |

## Rohrmuffe NW 100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65156<br>EAN 4022804612650 | Art.-Nr. 65056<br>EAN 4022804611394 | –               |

## Rohrbogen 45° NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65462<br>EAN 4022804611943 | Art.-Nr. 65479<br>EAN 4022804612087 | Art.-Nr. 65392<br>EAN 4022804615392 |

## Rohrbogen 45° NW 75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65160<br>EAN 4022804612643 | Art.-Nr. 65060<br>EAN 4022804611400 | Art.-Nr. 65216<br>EAN 4022804617792 |

## Rohrbogen 45° NW 100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 8   | Art.-Nr. 65163<br>EAN 4022804612636 | Art.-Nr. 65063<br>EAN 4022804611417 | –               |

## Rohrbogen 67° NW 75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65167<br>EAN 4022804612599 | Art.-Nr. 65067<br>EAN 4022804611455 | Art.-Nr. 65218<br>EAN 4022804617808 |

## Rohrbogen 67°

### NW 100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe braun |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------|
| –     | 8   | Art.-Nr. 65168<br>EAN 4022804612582 | Art.-Nr. 65068<br>EAN 4022804611462 | –           |

## Rohrbogen 87°

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65490<br>EAN 4022804612162 | Art.-Nr. 65491<br>EAN 4022804612179 | Art.-Nr. 65393<br>EAN 4022804615408 |

## Fallrohrabzweig 45°

### NW 50/50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 4   | Art.-Nr. 65412<br>EAN 4022804612803 | Art.-Nr. 65437<br>EAN 4022804611561 | Art.-Nr. 65398<br>EAN 4022804010890 |

## Fallrohrabzweig 45°

### NW 75/75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65164<br>EAN 4022804612629 | Art.-Nr. 65064<br>EAN 4022804611424 | Art.-Nr. 65217<br>EAN 4022804617921 |

## Fallrohrabzweig 45° NW 100/75



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65165<br>EAN 4022804612612 | Art.-Nr. 65065<br>EAN 4022804611431 | –               |

## Fallrohrabzweig 45° NW 100/100



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65166<br>EAN 4022804612605 | Art.-Nr. 65066<br>EAN 4022804611448 | –               |

## Fallrohrabzweig 87° NW 75/50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 3   | Art.-Nr. 65465<br>EAN 4022804611974 | Art.-Nr. 65482<br>EAN 4022804612117 | –               |

## Regenspeier 87° NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65463<br>EAN 4022804611950 | Art.-Nr. 65480<br>EAN 4022804612094 | Art.-Nr. 65394<br>EAN 4022804615415 |

## Fallrohrschelle mit Schrauben und Dübeln

### NW 50

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65486<br>EAN 4022804612148 | Art.-Nr. 65487<br>EAN 4022804612155 | Art.-Nr. 65396<br>EAN 4022804615439 |

## Fallrohrschelle mit Schrauben und Dübeln

### NW 75

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65175<br>EAN 4022804612315 | Art.-Nr. 65075<br>EAN 4022804613039 | Art.-Nr. 65220<br>EAN 4022804617822 |

## Fallrohrschelle mit Schrauben und Dübeln

### NW 100

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65176<br>EAN 4022804612322 | Art.-Nr. 65076<br>EAN 4022804613046 | –               |

## Fallrohrschelle mit Schlagstift 200 mm

### NW 75

Material: Stahl verzinkt (beschichtet)



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65183<br>EAN 4022804600978 | Art.-Nr. 65083<br>EAN 4022804611158 | –               |

## Fallrohrschelle mit Schlagstift 200 mm

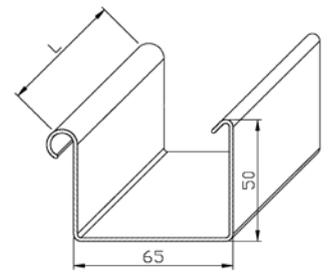
### NW 100



Material: Stahl verzinkt (beschichtet)

| Länge | VPE | Farbe grau                                  | Farbe braun                                 | Farbe anthrazit |
|-------|-----|---|---|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65184<br>EAN 40228046 <b>00930</b> | Art.-Nr. 65084<br>EAN 40228046 <b>11165</b> | –               |

## Kasten-Rinne NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1,0 m | 8   | Art.-Nr. 65452<br>EAN 4022804611646 | Art.-Nr. 65469<br>EAN 4022804612001 | –                                   |
| 2,0 m | 8   | Art.-Nr. 65451<br>EAN 4022804611639 | Art.-Nr. 65468<br>EAN 4022804611998 | Art.-Nr. 65231<br>EAN 4022804616559 |
| 3,0 m | 8   | Art.-Nr. 65450<br>EAN 4022804611622 | Art.-Nr. 65467<br>EAN 4022804611981 | Art.-Nr. 65230<br>EAN 4022804616542 |

## Regenfallrohr mit Muffe NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1,0 m | 4   | Art.-Nr. 65461<br>EAN 4022804611936 | Art.-Nr. 65478<br>EAN 4022804612070 | Art.-Nr. 65391<br>EAN 4022804616467 |
| 2,0 m | 4   | Art.-Nr. 65460<br>EAN 4022804611929 | Art.-Nr. 65477<br>EAN 4022804612063 | Art.-Nr. 65390<br>EAN 4022804616450 |
| 3,0 m | 4   | Art.-Nr. 65459<br>EAN 4022804611912 | Art.-Nr. 65476<br>EAN 4022804612056 | –                                   |

## Kasten-Rinnenverbinder NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65453<br>EAN 4022804611653 | Art.-Nr. 65470<br>EAN 4022804612018 | Art.-Nr. 65235<br>EAN 4022804617860 |

## Kasten-Rinnenablauf NW 70/50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65456<br>EAN 4022804611660 | Art.-Nr. 65473<br>EAN 4022804612025 | Art.-Nr. 65236<br>EAN 4022804617877 |

## Kasten-Rinnenwinkel außen NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65457<br>EAN 4022804611677 | Art.-Nr. 65474<br>EAN 4022804612032 | Art.-Nr. 65237<br>EAN 4022804617884 |

## Kasten-Rinnenwinkel innen NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65458<br>EAN 4022804611905 | Art.-Nr. 65475<br>EAN 4022804612049 | Art.-Nr. 65238<br>EAN 4022804617891 |

## Universal-Kasten- Rinnenendstück rechts/links NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65515<br>EAN 4022804612247 | Art.-Nr. 65518<br>EAN 4022804612254 | Art.-Nr. 65239<br>EAN 4022804617907 |

## Kasten- Rinnenhalter

### NW 70



Material: Stahl verzinkt (beschichtet)

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65484<br>EAN 4022804612124 | Art.-Nr. 65485<br>EAN 4022804612131 | Art.-Nr. 65240<br>EAN 4022804617976 |

## Kasten-Rinnenhalter

### NW 70, 1 Paar



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65501<br>EAN 4022804612216 | Art.-Nr. 65496<br>EAN 4022804612209 | Art.-Nr. 65241<br>EAN 4022804617914 |

## Neigungseinsteller für Kasten- und VARIO- Rinnenhalter mit Schrauben

### NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65416<br>EAN 4022804612827 | Art.-Nr. 65441<br>EAN 4022804611585 | Art.-Nr. 65397<br>EAN 4022804615446 |

## Welldachhalter für Kasten- und VARIO-Rinnenhalter mit Schrauben für max. 8 mm Plattenstärke

### NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65418<br>EAN 4022804612834 | Art.-Nr. 65443<br>EAN 4022804611592 |

## Fallrohrabzweig 45°

### NW 50/50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 4   | Art.-Nr. 65412<br>EAN 4022804612803 | Art.-Nr. 65437<br>EAN 4022804611561 | Art.-Nr. 65398<br>EAN 4022804010890 |

## Fallrohrschelle mit Schrauben und Dübeln

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65486<br>EAN 4022804612148 | Art.-Nr. 65487<br>EAN 4022804612155 | Art.-Nr. 65396<br>EAN 4022804615439 |

## Rohrmuffe

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65464<br>EAN 4022804611967 | Art.-Nr. 65481<br>EAN 4022804612100 | Art.-Nr. 65395<br>EAN 4022804615422 |

## Rohrbogen 45°

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65462<br>EAN 4022804611943 | Art.-Nr. 65479<br>EAN 4022804612087 | Art.-Nr. 65392<br>EAN 4022804615392 |

## Rohrbogen 87°

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65490<br>EAN 4022804612162 | Art.-Nr. 65491<br>EAN 4022804612179 | Art.-Nr. 65393<br>EAN 4022804615408 |

## Regenspeier 87°

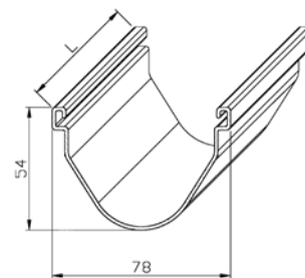
### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65463<br>EAN 4022804611950 | Art.-Nr. 65480<br>EAN 4022804612094 | Art.-Nr. 65394<br>EAN 4022804615415 |

## VARIO-Rinne NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| 1,0 m | 8   | Art.-Nr. 65402<br>EAN 4022804612759 | Art.-Nr. 65427<br>EAN 4022804612872 | –               |
| 2,0 m | 8   | Art.-Nr. 65401<br>EAN 4022804612742 | Art.-Nr. 65426<br>EAN 4022804612865 | –               |
| 3,0 m | 8   | Art.-Nr. 65400<br>EAN 4022804612735 | Art.-Nr. 65425<br>EAN 4022804612858 | –               |

## Regenfallrohr mit Muffe

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| 1,0 m | 4   | Art.-Nr. 65461<br>EAN 4022804611936 | Art.-Nr. 65478<br>EAN 4022804612070 | –               |
| 2,0 m | 4   | Art.-Nr. 65460<br>EAN 4022804611929 | Art.-Nr. 65477<br>EAN 4022804612063 | –               |
| 3,0 m | 4   | Art.-Nr. 65459<br>EAN 4022804611912 | Art.-Nr. 65476<br>EAN 4022804612056 | –               |

## VARIO- Rinnenverbinder NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65404<br>EAN 4022804612766 | Art.-Nr. 65429<br>EAN 4022804611523 | –               |

## VARIO- Rinnenablauf NW 70



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65410<br>EAN 4022804612797 | Art.-Nr. 65435<br>EAN 4022804611554 | –               |

**Universal VARIO-  
Rinnenendstück  
rechts/links**

**NW 70**



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65406<br>EAN 4022804612773 | Art.-Nr. 65431<br>EAN 4022804611530 | –               |

**Universal VARIO-  
Rinnenwinkel  
innen/außen**

**NW 70**



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65408<br>EAN 4022804612780 | Art.-Nr. 65433<br>EAN 4022804611547 | –               |

**VARIO-  
Segmentwinkel 15°**

**NW 70**



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 24  | Art.-Nr. 65420<br>EAN 4022804612841 | Art.-Nr. 65445<br>EAN 4022804611608 | –               |

**VARIO-Rinnenhalter  
mit Öffnung für  
Kabeldurchführung**

**NW 70, 1 Paar**



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65414<br>EAN 4022804612810 | Art.-Nr. 65439<br>EAN 4022804611578 | –               |

Neigungseinsteller für  
Kasten- und VARIO-  
Rinnenhalter mit Schrauben

**NW 70**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65416<br>EAN 4022804612827 | Art.-Nr. 65441<br>EAN 4022804611585 | –               |

Welldachhalter für  
Kasten- und VARIO-  
Rinnenhalter mit Schrauben

**NW 70**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 20  | Art.-Nr. 65418<br>EAN 4022804612834 | Art.-Nr. 65443<br>EAN 4022804611592 | –               |

Rohrmuffe

**NW 50**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65464<br>EAN 4022804611967 | Art.-Nr. 65481<br>EAN 4022804612100 | –               |

Rohrbogen 45°

**NW 50**

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65462<br>EAN 4022804611943 | Art.-Nr. 65479<br>EAN 4022804612087 | –               |

## Rohrbogen 87°

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 18  | Art.-Nr. 65490<br>EAN 4022804612162 | Art.-Nr. 65491<br>EAN 4022804612179 | –               |

## Regenspeier 87°

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 6   | Art.-Nr. 65463<br>EAN 4022804611950 | Art.-Nr. 65480<br>EAN 4022804612094 | –               |

## Fallrohrabzweig 45°

### NW 50/50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 4   | Art.-Nr. 65412<br>EAN 4022804612803 | Art.-Nr. 65437<br>EAN 4022804611561 | –               |

## Fallrohrschelle mit Schrauben und Dübeln

### NW 50



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65486<br>EAN 4022804612148 | Art.-Nr. 65487<br>EAN 4022804612155 | –               |

# Funke Dachrinnen-Zubehör

## Regentonnen-anschluss 3/4 Zoll



Material: PP

|     |                                     |
|-----|-------------------------------------|
| VPE | Farbe schwarz                       |
| 6/2 | Art.-Nr. 65192<br>EAN 4022804612537 |

## Wasserhahn für Regentonnen 3/4 Zoll



Material: PE

|     |                                     |
|-----|-------------------------------------|
| VPE | Farbe weiß                          |
| 6/1 | Art.-Nr. 65194<br>EAN 4022804500117 |

## Funke Dachrinnen Kleber



Inhalt: 100 g

|      |                   |
|------|-------------------|
| VPE  | Art.-Nr. 65488    |
| 10/1 | EAN 4022804601012 |

## Funke Dachrinnen Reiniger



Inhalt: 100 ml

|      |                   |
|------|-------------------|
| VPE  | Art.-Nr. 65489    |
| 10/1 | EAN 4022804601029 |

## Funke Gleitmittel



Inhalt: 250 g

|      |                   |
|------|-------------------|
| VPE  | Art.-Nr. KGGL250  |
| 25/1 | EAN 4022804011200 |

## Sparrenkeilhalter für Kunststoff-Stirnbrett-Halter mit Schrauben NW 75/100/125



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| –     | 12  | Art.-Nr. 65379<br>EAN 4022804612728 | Art.-Nr. 65359<br>EAN 4022804612452 | –               |

## Universal-Laubfangkorb

durch Kürzen der Halterungsstützen für Dachrinnen NW 70-125, bzw. Fallrohre Rohrdurchmesser NW 50-100 zu verwenden



**NW 50/75/100/125**

Material: PP

| VPE | Art.-Nr. | EAN           |
|-----|----------|---------------|
| 18  | 65173    | 4022804613084 |

## Laubfangkorb

**NW 75-87**



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Silber                              |
|-------|-----|-------------------------------------|
| –     | 10  | Art.-Nr. 65572<br>EAN 4022804613985 |

## Laubfangkorb

**NW 100**



Material: Stahl verzinkt

| Länge | VPE | Silber                              |
|-------|-----|-------------------------------------|
| –     | 10  | Art.-Nr. 65573<br>EAN 4022804613992 |

## Laubfanggitter

für alle Kunststoff- und Metall-Dachrinnen

**NW 100/125**



Material: Polyethylen

| Länge | VPE  | Farbe schwarz                       |
|-------|------|-------------------------------------|
| 2,0   | 10/1 | Art.-Nr. 65092<br>EAN 4022804611516 |

## Laubfanggitter

für alle Kunststoff- und Metall-Dachrinnen

**NW 150**



Material: Polyethylen

| Länge | VPE  | Farbe schwarz                       |
|-------|------|-------------------------------------|
| 2,0   | 10/1 | Art.-Nr. 65093<br>EAN 4022804611684 |

# Funke Dachrinnen-Zubehör

## Regentonnen-Füllautomat

mit Schlauchanschluss 3/4",  
zur Verbindung von Fallrohr an  
Regentonnen, kein Überlauf möglich

### NW 75

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65190<br>EAN 4022804612551 | Art.-Nr. 65090<br>EAN 4022804611493 | Art.-Nr. 65222<br>EAN 4022804617846 |

## Regentonnen-Füllautomat

mit Schlauchanschluss 3/4",  
zur Verbindung von Fallrohr an  
Regentonnen, kein Überlauf möglich

### NW 100

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65191<br>EAN 4022804612544 | Art.-Nr. 65091<br>EAN 4022804611509 | Art.-Nr. 65222<br>EAN 4022804617846 |

## Regenfallrohrklappe

### NW 75

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         | Farbe anthrazit                     |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65169<br>EAN 4022804612575 | Art.-Nr. 65069<br>EAN 4022804611479 | Art.-Nr. 65219<br>EAN 4022804617815 |

## Regenfallrohrklappe

### NW 100

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 2   | Art.-Nr. 65170<br>EAN 4022804612568 | Art.-Nr. 65070<br>EAN 4022804611486 |



**Funke Dachrinnen®**

**Kunststoff-Dachrinnen**

**Farbleitsystem - Schritt 1**

**Farbleitsystem - Gräben**

Schritt 1  
Bereiten Sie die benötigte Dachrinnegröße.

4 x 5 x 302

Leistungsmerkmale: **Farbleitsystem** (Farbleitfähigkeit, UV-beständig, 10 Jahre Garantie), **Gräben** (Gräben für Regenwasser, 10 Jahre Garantie), **Gräben** (Gräben für Regenwasser, 10 Jahre Garantie).

www.funkgruppe.de

**Funke Dachrinnen®**

**Kunststoff-Dachrinnen**

**Universaltaste**

Universaltaste  
einstufige oder zweistufige Universaltaste

Universaltaste  
einstufige oder zweistufige Universaltaste

**Lauffang**

Universaltaste  
Lauffang für alle Gräben

Lauffanghaken  
mit 90° und 135°

Lauffanghaken 2,0 m  
ab 90° bis 180° einstellbar

VARIO-Lauffang  
grün 4,0 m für 90° bis 135°

www.funkgruppe.de

**Funke Dachrinnen®**

**Kunststoff-Dachrinnen**

**Dachrinne halbrund**

**Montage Dachrinne halbrund**

Die Formteile der halbrunden Dachrinnen sind auf Dachflächen montiert, in die eine nach Aufzug von Dacheisen einrasten lassen sich einbauen.

**Kasten- und VARIO-Rinne**

**Montage Kasten- und Vario-Rinne**

Die Formteile der Kasten- und der VARIO-Rinne werden auf einem Dachstuhl montiert, nachdem die Abstände durch ein spezielles Montageprodukt wurden.

www.funkgruppe.de

**Funke Dachrinnen®**

**Kunststoff-Dachrinnen**

**Problemlöser**

Bei den Funke Speziallösungen werden die einen häufigsten Probleme bei Dachrinnen.

VARIO-Regenstange  
einstufige oder zweistufige Regenstange

Ständerhaken mit verstellbarer Halteführung

**Funke Regenstange-Übergang**  
Für nachträgliche Montage in alle Richtungen einrasten lassen und flexibel in den 90°, 135° und 180° für 100% über einstellbaren Regenstange einbauen in alle Richtungen einrasten lassen.

**Funke Regenstangehaken**  
Für sicheren Übergang der Regenstangehaken.

www.funkgruppe.de

## Baumarkt Regalbestückung

Im entsprechenden Sortimentsbereich Ihres Baumarktes finden Sie die Funke Dachrinnensysteme mit allen Zubehörteilen, die für eine fachgerechte Montage erforderlich sind – übersichtlich angeordnet und mit erläuternden Hinweisschildern versehen.

Bei der Auswahl und Zusammenstellung des für Sie geeigneten Dachrinnensystems bietet das spezielle Farbleitsystem eine optimale Orientierungshilfe.



# Das Funke Standrohr – einfach – robust – vielseitig

**D**ächer, Dachrinnen und Fallrohre unterliegen, wie die übrige Gebäudeausstattung, einem natürlichen Alterungsprozess. Ist der Übergang vom Fallrohr zur Hausanschlussleitung defekt, undicht oder korrodiert, ist das nicht nur ein optischer Mangel, sondern sorgt auch dafür, dass das Dachwasser nicht ordentlich abfließen kann. Unter Umständen führt dies zu feuchten Wänden und Kellern. Schäden, die oft erst spät lokalisiert werden können, sind eine mögliche Folge. Für die Sanierung oder den Neubau eignet sich das Funke Standrohr, das über vielfältige Produktvorteile verfügt.

Aufgrund der Färbung – zinkgrau für Zinkfallrohre sowie kupferbraun für Kupferfallrohre – bietet das Funke-Standrohr einen hervorragenden Übergang vom Fallrohr zur Hausanschlussleitung. Es ist ohne Übergangsstücke mit KG-Rohren und HS®-Kanalrohren kombinierbar.

Das Funke Standrohr ist mit einer integrierten Reinigungsöffnung Ø 68 mm ausgestattet. Über diesen Zugang lassen sich Fallrohr und Regenwasserleitung mittels Wasserschlauch oder Spirale einfach und schnell von Verstopfungen (Laub u. ä.) befreien und reinigen.

## Standrohr mit Reinigungsdeckel

Übergang der Fallrohrleitung zum Kanalrohr



Material: PVC-Hart

| Länge  | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         |
|--------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 750 mm | 1   | Art.-Nr. 65812<br>EAN 4022804615453 | Art.-Nr. 65810<br>EAN 4022804617501 |

### Vorteile allgemein

- ideale Verbindung vom Fallrohr zur Hausanschlussleitung
- einfacher Einbau
- schlagfest
- Anschluss an alle Fallrohrtypen möglich
- keine Übergangsstücke zur Grundleitung notwendig
- nicht korrodiierend

## Standrohrreduktion



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 1   | Art.-Nr. 65831<br>EAN 4022804617464 | Art.-Nr. 65830<br>EAN 4022804617457 |

## Regensinkkasten

für Fallrohre NW 50-125 inkl. Geruchsverschluss und Laubfangkorb Anschluss Regenwasserkanalrohr DN/OD 110 und 125

### NW 50-125



Material: PP

| Länge | VPE                                 |
|-------|-------------------------------------|
| –     | 1                                   |
|       | Farbe grau                          |
|       | Art.-Nr. 65199<br>EAN 4022804505235 |

## Reinigungsdeckel

Schneller Zugang für die Beseitigung von Verstopfungen



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe grau                          | Farbe braun                         |
|-------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| –     | 1   | Art.-Nr. 65821<br>EAN 4022804617471 | Art.-Nr. 65820<br>EAN 4022804616474 |

## Die Regenwasserversickerung für zu Hause

zukunftsweisend

spart Oberflächenwasser-Gebühr



**Ein Modul, zahlreiche Möglichkeiten:**  
Mit dem D-Raintank® DIY-Modul realisieren Sie unterschiedlichste Lösungen für die Entwässerung und Versickerung von Regenwasser.



D-Raintank® DIY-Modul, vorinstalliert und mit Geotextilmantelung

**Die clevere, vielseitige Lösung für die kostensparende Regenwasser-Bewirtschaftung auf Ihrem eigenen Grundstück!\***

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- problemlose Verlegung durch anwenderfreundliche Modulbauweise
- niedrigere Kosten als vergleichbare Lösungen aufgrund geringeren Erdaushubs, Einbau direkt unter der Grasnarbe/Kiesoberfläche
- keine Rohre, kein Reinigungsschacht erforderlich; wartungsfreier Betrieb dank Reinigung über belebte Bodenzone möglich (siehe Einbauanleitung)
- ein D-Raintank® DIY-Modul entwässert je nach Region und Bodenbeschaffenheit eine Fläche von ca. 10 m<sup>2</sup>

\* Gebühren und mögliche Einsparpotenziale variieren je nach Region. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrer Kommune.



1 Regen tonnenüberlauf



2 Terrassenentwässerung



3 Regenwasserversickerung über Dachrinnenabfluss



4 Entwässerung über Dachrinne mit Regensinkkasten



5 Entwässerung unter einer Stellfläche



D-Raintank® DIY-Modul mit Anschluss an Regenwasserleitung

### D-Raintank DIY Modul



Material: PP

| Länge | VPE | Farbe grau                             |
|-------|-----|--|
| –     | 12  | Art.-Nr. 60002000<br>EAN 4022804615347 |

Bei den verschiedenen Einbausituationen unbedingt die Einbauanleitung beachten!

## Funke Flex-Verbinder

Der Funke Flex-Verbinder® wurde für die Verbindung von Abwasserrohren aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen mit unterschiedlichen Außendurchmessern und Oberflächenstrukturen konstruiert. Sie kann sowohl waagrecht als auch senkrecht eingebaut werden und ist im Erdreich sowie unter Putz verwendbar. Verbunden werden können Rohre aus allen gängigen Werkstoffen wie Guss, Stahl, PP, PE, PVC, Steinzeug und weitere glatte oder gewellte Rohre.



### Funke Flex-Verbinder



Spannbereich  
40-65 mm



Spannbereich  
50-80 mm



Spannbereich  
75-110 mm

Farbe grau/blau

Art.-Nr. 66001

EAN 4022804600013

Farbe grau/blau

Art.-Nr. 66002

EAN 4022804600020

Farbe grau/blau

Art.-Nr. 66003

EAN 4022804600037

### Funke Flex-Verbinder



Spannbereich  
100-134 mm

Farbe grau/blau

Art.-Nr. 66004

EAN 4022804600044

#### Vorteile in der Anwendung

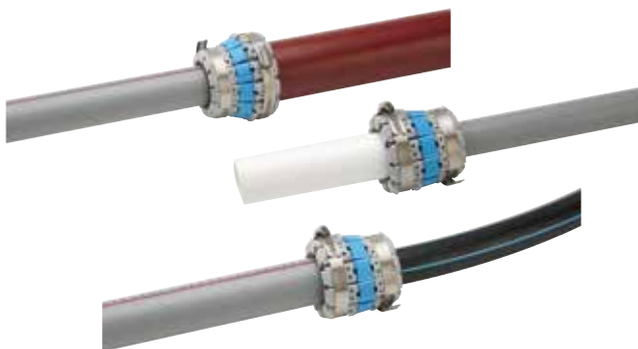
- schnelle und einfache Montage
- hohe Flexibilität
- gleicht unterschiedliche Außendurchmesser aus

#### Besonderheiten

- für Spannbereiche 40 bis 134 mm erhältlich
- innenliegende profilierte Dichtungen sorgen für die erforderliche Dichtigkeit
- innerhalb und außerhalb von Gebäuden einsetzbar

#### Einsatzbereiche

Verbindung von Rohren aus allen gängigen Werkstoffen wie Guss, Stahl, PP, PE, PVC, Steinzeug und weiteren glatten oder gewellten Rohren innerhalb und außerhalb von Gebäuden.



## Funke KG-Reinigungsschacht

Der KG-Reinigungsschacht DN 300 besitzt je einen Zu- und Ablauf DN 100 und ist für die Rückhaltung von Sand und grobem Schmutz mit einem innenliegenden Filter ausgestattet. Dieser kann zu Reinigungszwecken entnommen werden. Im unteren Bereich verfügt der KG-Reinigungsschacht über einen integrierten Schlammfang, in dem sich die feineren Schmutzpartikel absetzen. Das Steigrohr ist mit einem KG-Rohr mit angeformter Muffe in seiner Bauhöhe veränderbar.



Der KG-Reinigungsschacht kann wahlweise mit einer leichten Kunststoffabdeckung (begehbar) oder einer geschlitzten bzw. geschlossenen Gussabdeckung (Klasse B 125) verschlossen werden.



### Funke KG-Reinigungsschacht mit Laubkorb und Kunststoffabdeckung DN 300



Material: PVC-Hart

| Höhe   | VPE | Farbe rotbraun                                 |
|--------|-----|--|
| 720 mm | 1   | Art.-Nr. KGSchacht315-DIY<br>EAN 4022804010760 |

### Verlängerung für KG-Reinigungsschacht DN/OD 315



Material: PVC-Hart

| Länge | VPE | Farbe rotbraun                        |
|-------|-----|---------------------------------------|
| 0,5 m | 1   | Art.-Nr. KGR0530<br>EAN 4022804020332 |

### Schachtabdeckung Klasse B 125, geschlossen

#### DN 300

Material: Guss



| Abmessung    | VPE | Farbe schwarz                                |
|--------------|-----|--|
| 400 x 400 mm | 1   | Art.-Nr. KGSCHACHTGB300<br>EAN 4022804435433 |

### Einlaufrost Klasse B 125, geschlitzt

#### DN 300

Material: Guss



| Abmessung    | VPE | Farbe schwarz                                |
|--------------|-----|--|
| 400 x 400 mm | 1   | Art.-Nr. KGSCHACHTGB3ES<br>EAN 4022804489023 |

### Laubkorb



| Länge | VPE | Farbe schwarz                           |
|-------|-----|---|
| -     | 1   | Art.-Nr. KG315Korb<br>EAN 4022804011750 |

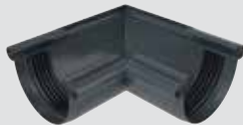
### Kunststoffabdeckung begehbar

#### DN 300

Material: PVC-Hart



| Länge | VPE | Farbe grau                                |
|-------|-----|---|
| -     | 1   | Art.-Nr. KG315Deckel<br>EAN 4022804010654 |



**Funke**  
Dachrinnen®



**Funke Kunststoffe GmbH**

Siegenbeckstraße 15 | D-59071 Hamm-Uentrop  
Fon +49 (0) 2388 3071-193 | Fax +49 (0) 2388 3071-7550

info@funkegruppe.de | [www.funkegruppe.de](http://www.funkegruppe.de)