

Wir werfen einen neuen Blick auf die Dachrinnen!

RINNENSYSTEME AUS STAHL • RINNENSYSTEME AUS PVC • QUADRATISCHE
RINNENSYSTEME • VERDECKTES RINNENSYSTEM • PVC-DACHUNTERSEITE



KROP[®]

WWW.KROPSYSTEM.EU



KROP®

WWW.KROPSYSTEM.EU



STAHL / Rinnensysteme aus Stahl AZ

- SYSTEM 125/90
- SYSTEM 130/90 SYSTEM 130/100
- SYSTEM 150/100 SYSTEM 150/120



PVC Rinnensysteme

- SYSTEM 75/63
- SYSTEM 100/63 SYSTEM 100/90
- SYSTEM 130/90



Quadratisches Rinnensystem aus PVC

- NEU!
SYSTEM 135/80x80



Dachrinnensystem aus PVC / Stahl

- SYSTEM SRU



PVC Dachuntersicht

- SOFFIT UNTERSICHTHOLZÄHNLICH

- SOFFIT UNTERSICHTTRADITIONELL

SYSTEM
125/90

SYSTEM
130/90

SYSTEM
130/100

SYSTEM
150/100

SYSTEM
150/120



ROT
(RAL 3009)



SCHWARZ
(RAL 9005)



ZIEGELROT
(RAL 8004)



HELLBRAUN
(RAL 8017)



SCHOKOLADE
(RAL 8018)



DUNKELBRAUN
(RAL 8019)



GRAPHIT
(RAL 7016)



METALLISCH
(RAL 9007)



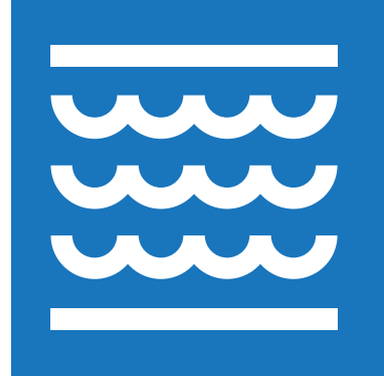
SCHWARZ
(RAL 9005)



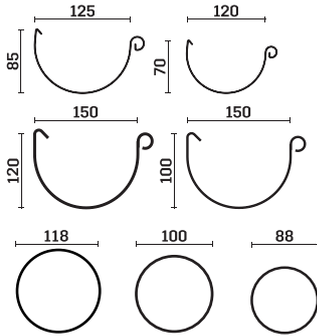
GRAPHIT
(RAL 7016)



AZ ALUZINK

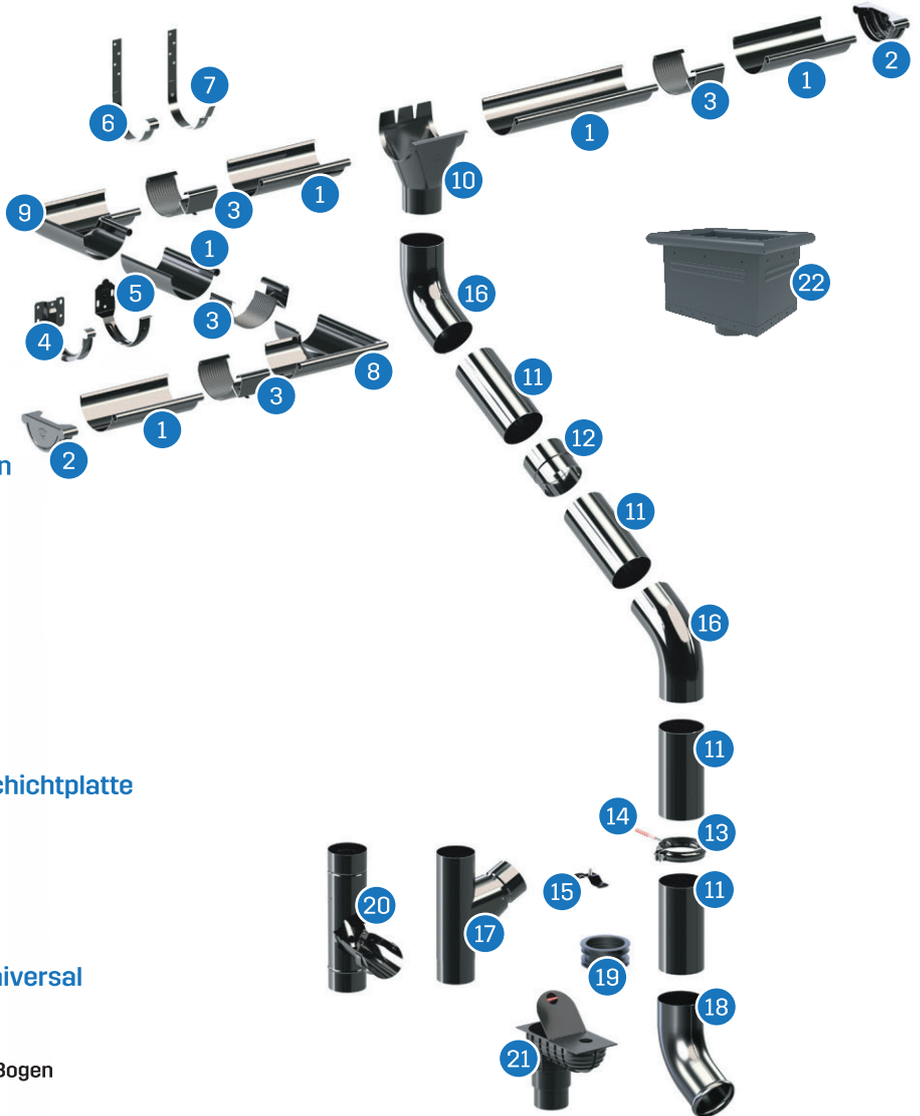


STEEL



1. Rinne
2. Universalboden
3. Rinnenanschluss
4. Stirnrinnenhalter
5. Stirnbretthalter aus Flacheisen
6. Sparrenhaken
7. Sparrenhaken BB
8. 90° Außenecke *
9. 90° Innenecke *
10. Ablauftrichter
11. Rohr
12. Rohrmuffe
13. Rohrschelle
14. Dübel für die Rohrschelle
15. Klemmbefestigung an einer Schichtplatte
16. Bogen
17. T-Stück
18. Auslauf
19. Gummiadapter 90/110
20. Regenwasserfänger
21. Absatzbecken / Rohrschuh, universal
22. Auslaufkorb

* Auf besonderen Wunsch fertigen wir Bogen mit beliebigen Biegewinkeln ab 80°



STAHL Rinnensysteme

■ BIS ZU 40 JAHRE GARANTIE



KROP®

GUTTER SYSTEMS

STEEL



BIS ZU 40 JAHRE GARANTIE

Produkt mit bewährten Leistungsmerkmalen.



MECHANISCHER WIDERSTAND

Basierend auf Tests und Analysen weist das Produkt eine sehr hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen auf.



HOHE HALTBARKEIT

Ein sehr hochwertiges Material, das eine hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen und Kratzer gewährleistet.



EINFACHE INSTALLATION

Das mit Liebe zum Detail konzipierte System ermöglicht eine schnelle und effiziente Montage. Die Lösung wurde in Zusammenarbeit mit Dachdeckern entwickelt.



SCHUTZSCHICHTEN

Unsere Stahlrinne hat vier Schutzschichten, die eine höhere Widerstandsfähigkeit gegen widrige Witterungsbedingungen und Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigungen gewährleisten.



VIELSEITIGKEIT

Das System ist jeder Art von Bedachung angepasst.



KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT

Durch die Verwendung von hochwertigem Stahl und Schutzschichten weist das System eine sehr hohe Korrosionsbeständigkeit auf.



HOHE BELASTBARKEIT

Beständig gegen Verformung unter äußeren Bedingungen.

SYSTEM
75/63

SYSTEM
100/63

SYSTEM *
100/90

SYSTEM **
130/90



SCHWARZ
(RAL 9005)



DUNKELBRAUN
(RAL 8019)



HELLBRAUN
(RAL 8017)



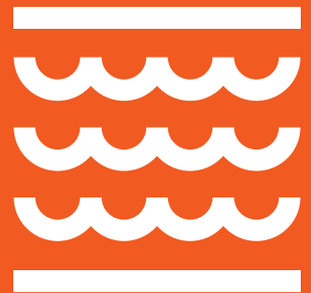
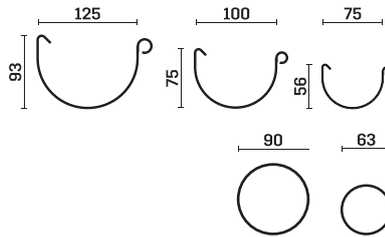
GRAPHIT
(RAL 7016)



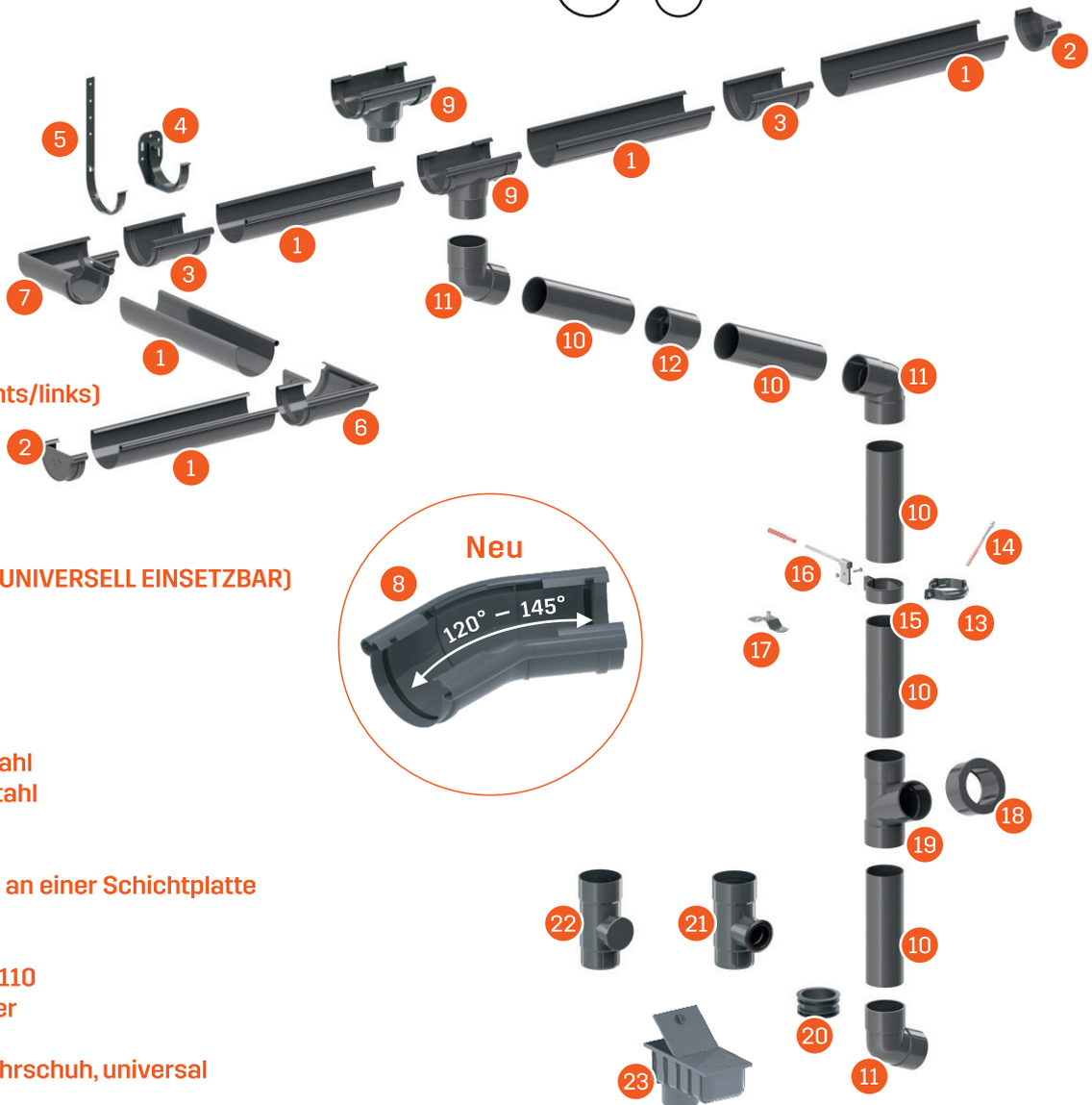
WEIß
(RAL 9010)
* 100/90
** 130/90



ROT
(RAL 3011)
* 100/90



PVC



1. Rinne
2. Rinnendeckel (rechts/links)
3. Rinnenanschluss
4. Stirnrinnenhalter
5. Sparrenhaken
6. 90° Außenecke
7. 90° Innenecke
8. Verstellbare Ecke (UNIVERSELL EINSETZBAR)
120° - 145° *
9. Ablauftrichter
10. Rohr
11. Bogen
12. Rohrmuffe
13. Rohrschelle aus Stahl
14. Klemmdübel aus Stahl
15. Rohr, PVC-Klemme
16. PVC Klemmdübel
17. Klemmbefestigung an einer Schichtplatte
18. 90/63 Adapter
19. T-Stück
20. Gummiadapter 90/110
21. Regenwasserfänger
22. Revisionsöffnung
23. Absatzbecken / Rohrschuh, universal



* gilt für das System KROP PVC 130

PVC
Rinnensysteme

20 JAHRE GARANTIE



KROP®

GUTTER SYSTEMS

PVC

PVC

VORTEILE VON KROP-PVC



20 JAHRE GARANTIE

Produkt mit bewährten Leistungsmerkmalen. Dies ist eine der längsten Garanziezeiten auf dem Markt.



PERFEKTE WASSERDICHTIGKEIT

Eine spezielle Mehrrippendichtung, entwickelt in Zusammenarbeit mit Dachdeckern, sorgt für Zuverlässigkeit bei jedem Wetter.



LEICHT UND EINFACH ZU INSTALLIEREN

Leichtes Material belastet die Konstruktion nicht, innovative Systemkomponenten erleichtern zusätzlich die Montage



BESTÄNDIG GEGEN UV-STRAHLUNG

Behält dauerhafte Farbe für Jahre.



UMWELTFREUNDLICH

Das Material kann recycelt und wiederverwendet werden.



EFFIZIENZ

Exzellenter Wert für Geld.



HOHE HALTBARKEIT

Ein sehr hochwertiges Material, das eine hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen und Kratzer gewährleistet.



ÖKOLOGISCHES DESIGN

Die Produktion im Sinne von LESS WASTE ist ein umweltfreundlicher Prozess.



RAL 7016
GRAPHIT



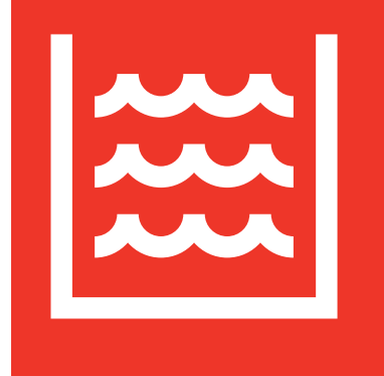
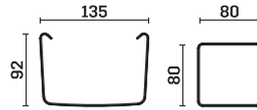
RAL 9005
SCHWARZ



RAL 9010
WEIß

NEU!
SYSTEM

135/80x80

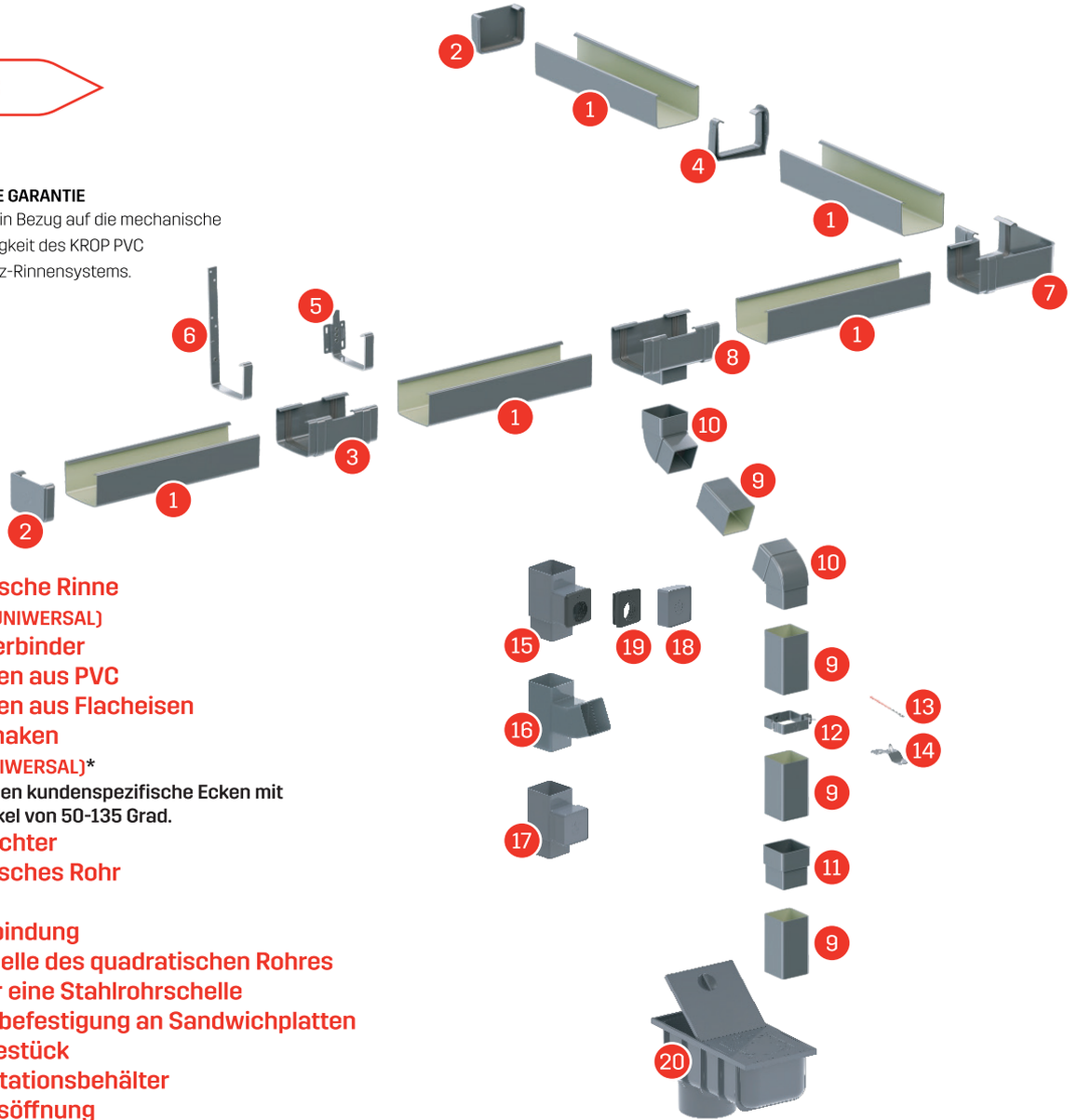


PVC



30 JAHRE GARANTIE

Garantie in Bezug auf die mechanische Beständigkeit des KROP PVC Unterputz-Rinnensystems.



1. Quadratische Rinne
2. Deckel (UNIWERSAL)
3. Rinnenverbinder
4. Stirnhaken aus PVC
5. Stirnhaken aus Flacheisen
6. Sparrenhaken
7. Ecke (UNIWERSAL)*
* Wir machen kundenspezifische Ecken mit jedem Winkel von 50-135 Grad.
8. Ablauftrichter
9. Quadratisches Rohr
10. Bogen
11. Rohrverbindung
12. Stahlschelle des quadratischen Rohres
13. Dübel für eine Stahlschelle
14. Schellenbefestigung an Sandwichplatten
15. Dreiwegestück
16. Sedimentationsbehälter
17. Revisionsöffnung
18. Stopfen mit Dichtung
19. Gummiadapter 80x80/50
20. Absatzbecken / Rohrschuh, universal

Ein freundliches System für moderne Häuser

■ QUADRATISCHES RINNENSYSTEM



KROP®

SQUARE GUTTER SYSTEM

PVC

PVC

VORTEILE DES QUADRATISCHEN RINNENSYSTEMS KROP



SYMMETRISCHE RINNE

Die symmetrische Form der Rinne macht die Installation langer Elemente einfach und effizient.



PERFEKTE VERARBEITUNG

Die perfekte Passform der Komponenten sorgt für eine einfache Montage.



LEICHT UND EINFACH ZU INSTALLIEREN

Die einfache und leichte Form des Systems macht die Arbeit auf dem Dach schneller und einfacher.



EINFACHES DESIGN

Perfekt in den Gebäudekörper integriert
- Dies ist eine ästhetische Veredelung des Daches.



SYMMETRISCHE 2-IN-1-ARMATUREN

Die symmetrischen Rinnenbeschläge sorgen für eine intuitive Installation des Systems.



RECYCLING

Der Recycling-Mix ist eine durchdachte Strategie des Umweltengagements der Marke KROP.



TRAGENDE ELEMENTE AUS STAHL

Sie gewährleisten eine hohe Stabilität des Rinnensystems.



UMWELTFREUNDLICHES DESIGN

Die Herstellung im Sinne von LESS WASTE ist ein umweltfreundlicher Prozess.



HOCHLEISTUNG

Das quadratische System 135/80x80 sorgt für eine effiziente Wassersammlung.



LÄNGSTE GARANTIE AUF DEM MARKT

30 JAHRE - Garantie in Bezug auf die mechanische Beständigkeit des KROP PVC Unterputz-Rinnensystems.



PERFEKTE DICHTIGKEIT

Eine speziell ausgewählte Dichtung garantiert eine hohe Dichtheit bei starkem Regen.



FERTIGES MATERIALPAKET FÜR DEN ARCHITEKTEN

Eine vollständige Bibliothek von CAD-Zeichnungen.
DOWNLOAD: WWW.KROPSYSTEM.EU



RAL 7016
GRAPHIT



RAL 9005
SCHWARZ

SYSTEM

SRU

VERSTÄRKT
BLENDEN
FARBEN



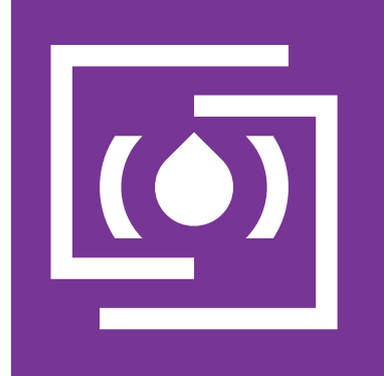
BIS ZU 40 JAHRE

Perforation durch Rost für VERSTÄRKT
BLENDEN. Dies ist die längste Garantie
auf dem Markt.

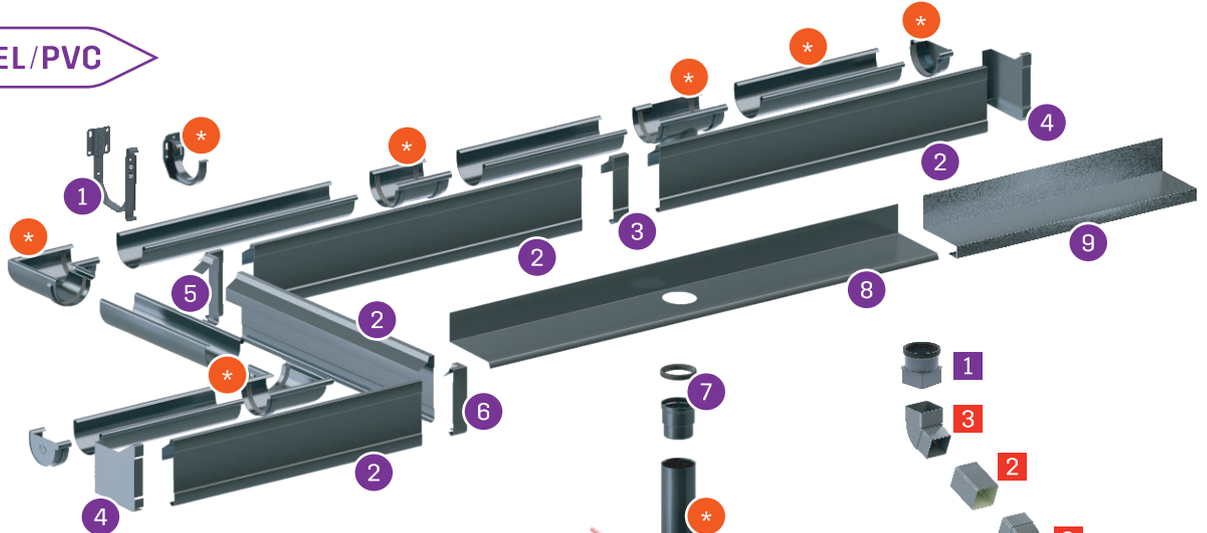


BIS ZU 10 JAHRE

Gewährleistung der Systemdichtheit beim
Einbau von KROP PVC-Rohren in
die Fassade.



STEEL/PVC

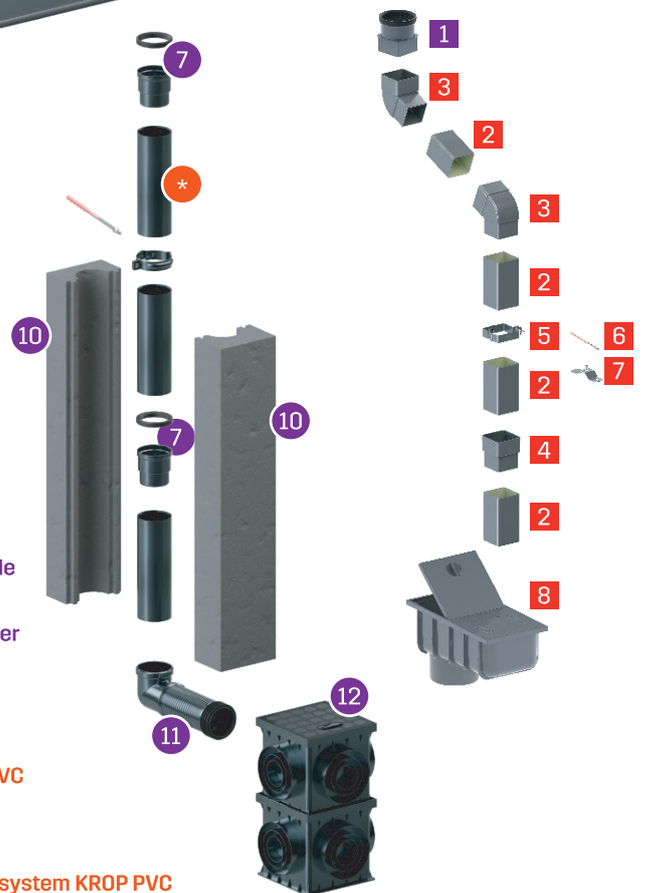


- 1 Verstellbare Blendenhalterung
- 2 Verstärkte Blende
- 3 Blendenverbinder
- 4 Verblendung der Blende (RECHTS / LINKS)
- 5 Inneres Eckstück der Blende
- 6 Äußeres Eckstück der Blende
- 7 Rohrverbinder mit Dichtung
- 8 Randbeschnitt
- 9 Dachuntersichtsplatte
- 10 Isolierung des Fallrohres
- 11 Flexibler Bogen
- 12 Revisionschacht

- 1 Adapter 90 / 80x80 (FÜR VIERKANTROHR)
- 2 Vierkantrohr
- 3 Bogen
- 4 Rohrverbindung
- 5 Vierkantrohrschelle aus Stahl
- 6 Dübel für Stahlrohrschelle
- 7 Befestigung der Schelle an Sandwichplatten
- 8 Sedimentationsbehälter

* Rinnensystem KROP PVC
130/90

■ Quadratisches Rinnensystem KROP PVC
135/80x80



Traditionelle Handwerkskunst in moderner Form

■ VERDECKTES RINNENSYSTEM



KROP®

HIDDEN GUTTER SYSTEM

STEEL/PVC



DIE EINFACHSTE INSTALLATION EINES VERDECKTEN RINNENSYSTEMS AUF DEM MARKT

Entwickelt mit Dachdeckermeistern und basierend auf deren Erfahrung.

Spezialrechner für einfache Installation:
WWW.KROPSYSTEM.EU



VERSTELLBARER ABDECKUNGSHAKEN

Er sorgt für die Montage und Nivellierung der Abdeckung unabhängig von der Neigung des Rinnensystems.



ÄSTHETISCH VERSTÄRKTE BLENDE MIT EINER DICKE VON 0,7 MM

Angepasst an die neuesten Trends von Häusern ohne Traufrinnen. Das speziell gestaltete Profil der verstärkten Blende sorgt dafür, dass es nicht zu Welleneffekten kommt.



KLASSISCHE MONTAGE NACH DER DACHKUNST

Dank der Verwendung eines bewährten Pro[®]ls der KROP-Halbrundrinne verläuft die Montage des Systems reibungslos und nach bekannten Bedachungsstandards.



BELÜFTUNGSSPALT

Dank der vertikalen Einstellung der Blende an der Halterung kann eine ordnungsgemäße Dachbelüftung aufrechterhalten werden.



ROOF SOFFIT PANEL FOR CLASSIC INSTALLATION

Die bewährte Lösung zum Abdichten und Anschließen der Dachrinne an das Fallrohr (Rohrverbinder mit Dichtung) eliminiert das Risiko einer Leckage im System.



LÄNGSTE GARANTIE AUF DEM MARKT BIS ZU 40 JAHREN

BIS ZU 40 JAHREN Garantie gegen Perforation durch Rost für VERSTÄRKTE BLENDEN.

20 JAHRE ... mechanische Haltbarkeitsgarantie für KROP PVC.
BIS ZU 10 JAHREN ... Garantie der Wasserdichtheit des Systems bei der Installation von KROP-PVC-Rohren in der Fassade.



GEPRÜFTE LEISTUNG

Der Einsatz eines klassischen KROP Dachrinnensystems sorgt für eine effiziente Regenwasserableitung.



BLENDENPROFIL MIT BESONDEREM SCHUTZ

Es verhindert das Eindringen von Niederschlägen zwischen Blende und Dachrinne.



FERTIGE MATERIALPAKETE FÜR ARCHITEKTEN

Eine vollständige Bibliothek von CAD-Zeichnungen stellt sicher, dass das System vom Architekten schnell in das Projekt eingegeben werden kann.



DACHUNTERSICHTPLATTE FÜR DEN KLASSISCHEN EINBAU IN EINEM HAUS MIT TAUFRINNEN

Es ermöglicht eine ästhetische Installation der Untersichtplatte und des Fallrohrs.



ANWENDUNG ZUR ERLEICHTERUNG DER RICHTIGEN INSTALLATION

Spezieller Rechner zur Erleichterung der korrekten Positionierung des verdeckten Dachrinnensystems in Bezug auf die Dachebene.

Prüfen Sie! WWW.KROPSYSTEM.EU

UNTERSICHT

HOLZÄHNLICH



GOLDENE EICHE



NUSS



WINCHESTER
(HELLE EICHE)

UNTERSICHT

TRADITIONELL



SCHWARZ



SCHOKOLADENBRAUN



GRAPHIT

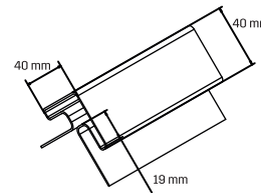
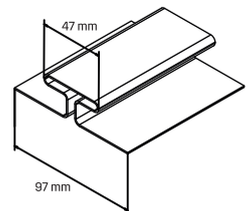
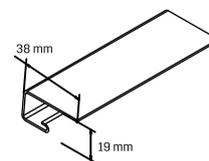
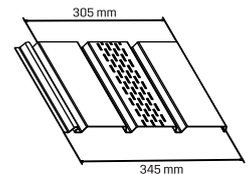
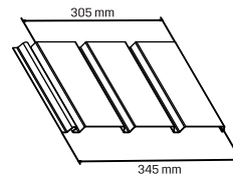


ABMESSUNGEN

KOMPONENTE

STÜCK / IN VERPACKUNG

VOLLE DACHUNTERSICHT	3000 x 305 mm ~ 0,91 m ² 18 / 16,47 m ²
PERFORIERTE DACHUNTERSICHT	3000 x 305 mm ~ 0,91 m ² 18 / 16,47 m ²
J MONTAGESCHIENE	3000 mm 40 / 120 lfd.m.
H MONTAGESCHIENE	3000 mm 22 / 66 lfd.m.
AUSSENECKE	3000 mm 12 / 36 lfd.m.



ÄSTHETISCH UND EINFACH ZU INSTALLIEREN

Eine Reihe von Elementen des UNTERSICHT-Systems, das eine effiziente und ästhetische Endbearbeitung jeder Art von Dachtraufen ermöglicht. Das entwickelte System gewährleistet eine einfache und schnelle Montage, unabhängig von der gewählten Ausbauart.



LEICHTE STRUKTUR UND EFFIZIENTE INSTALLATION

Das geringe Gewicht des PVC-DACHSOFFIT-Systems (im Vergleich zu Stahl- und Holzsystemen) ermöglicht eine effiziente Montage mit zusätzlichen dekorativen Elementen, z. B. Beleuchtung.



HALTBARKEIT UND WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

Unabhängig von den Wetterbedingungen bietet PVC ein ästhetisches Aussehen sowie Widerstandsfähigkeit gegen Schimmel und Pilze — wartungsfrei.



FORDERT KEINE LACKIERUNG UND WARTUNG

PVC behält seine Farbe und sein Plattenmuster, ohne dass eine Renovierung erforderlich ist.

Details sind wichtig – und wir wissen es!

■ PVC-DACHUNTERSEITE



KROP®

SOFFIT SYSTEM



KROP®



Traditionelle Handwerkskunst in moderner Form

Produktionsanlage
Polanka 323, 32-400 Myślenice, Polen
Telefon: +48 12 37 31 666.

Blachotrapez Sp. z o.o.
ul. Kilińskiego 49a
34-700 Rabka-Zdrój, Polen

