

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t Universal Kiesfangkorb

Spezifikation ← Material Passend für
PA (Polyamid), schlagzäh, UV-stabilisiert DN 70 – DN 200



WG 1311 ← Ausführung Artikel-Nr.
DN 70 – 200 210-000

b/s/t Attika Kiesfangkorb

Spezifikation ← Material Höhenverstellbar, passend für
PA (Polyamid), schlagzäh, UV-stabilisiert DN 70 – DN 200



WG 1311 ← Ausführung Artikel-Nr.
DN 70 – 200 210-001

Zubehör Flachdach / Einbauteile

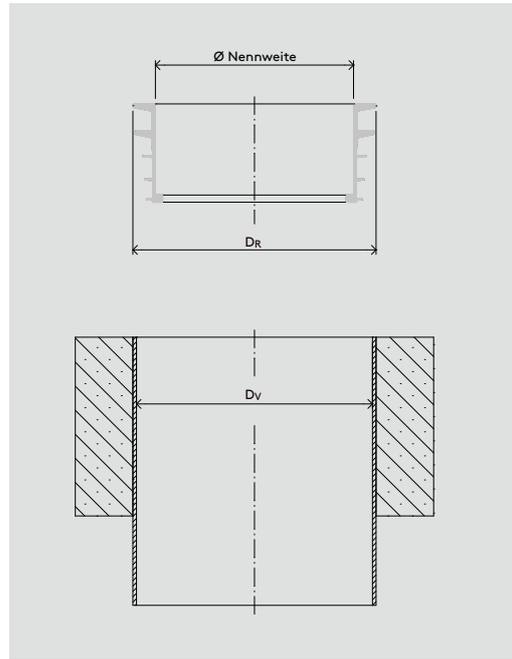
b/s/t Universal Rückstaudichtung

Spezifikation ← Material
EPDM

Für den sicheren Anschluss von Dach-
abläufen an Fallrohre ohne Muffe

VE
Durchmesser 50 mm, 75 mm, 90 mm,
110 mm
4 Stück / Karton inkl. Gleitmittel

Durchmesser 125 mm, 160 mm
1 Stück / Karton inkl. Gleitmittel



WG 4995 ←

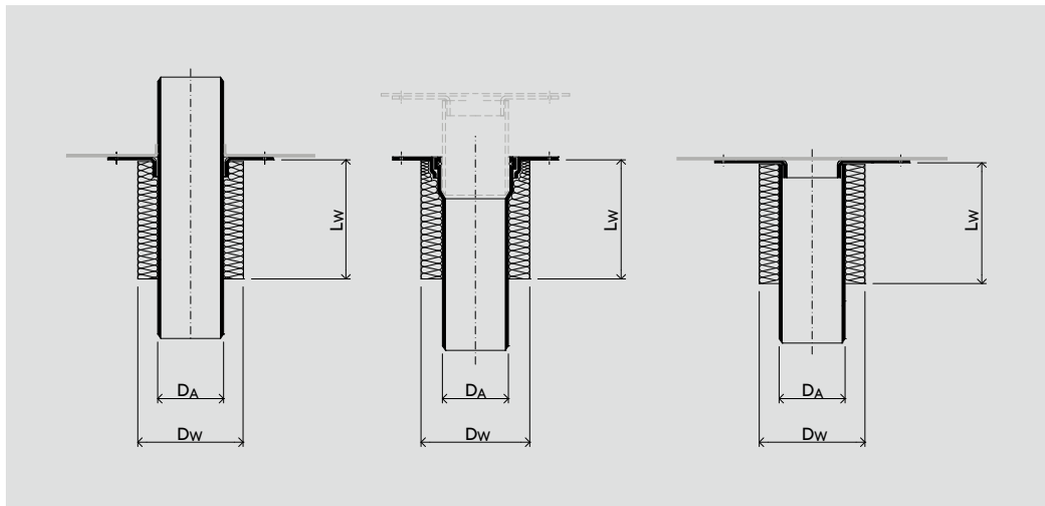
Nennweite	Artikel-Nr.	D _R ** Ø [mm]	D _V *** Ø [mm]
DN 50 (Ø 50 mm)	210-U050	61-77	57-75
DN 70 (Ø 75 mm)	210-U075	87-108	83-106
DN 80 (Ø 90 mm)	210-U090	105-111	101-108
DN 100 (Ø 110 mm)	210-U110	120-135	116-131
DN 125 (Ø 125 mm)	210-U125	152-160	148-158
DN 150 (Ø 160 mm)	210-U160	194-200	190-195

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t Wärmedämmhülse

Spezifikation ← Material
Moosgummi*
Länge
200 mm

Passend für
Rohrleitungen mit Außendurchmessern
 D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

Nennweite	Artikel-Nr.	$D_w \varnothing$ [mm]	L_w [mm]	$D_A \varnothing$ [mm]
DN 70	210-WD070	98	200	75
DN 100	210-WD100	145	200	110
DN 125	210-WD125	152	200	125
DN 150	210-WD150	190	200	160

* Geschlossenzelliger Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks
Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t PVC Regenhaube

Spezifikation ← Material
PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert

Passend für
Entlüfterrohre mit Außendurchmessern
 D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

<u>Nennweite</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>$D_A \varnothing$ [mm]</u>
DN 70	113-070	75
DN 100	113-100	110
DN 125	113-125	125
DN 150	113-150	160
DN 200*	113-200	289

b/s/t PA Regenhaube

Spezifikation ← Material
PA (Polyamid), schlagzäh, UV-stabilisiert

Passend für
Entlüfterrohre mit Außendurchmessern
 D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

<u>Nennweite</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>$D_A \varnothing$ [mm]</u>
DN 70	PA113-070	75
DN 100	PA113-100	110
DN 125	PA113-125	125
DN 150	PA113-150	160
DN 200*	PA113-200	200

* Anderes Material: PC

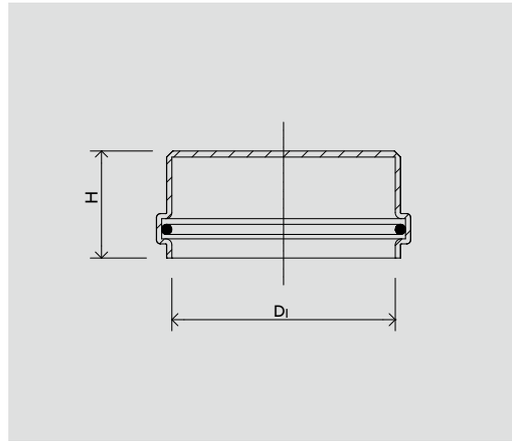
Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t PVC Kontrollrohrhaube

Spezifikation ← **Material**
PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert, lackiert
Komplett mit Dichtring
Sonderfarbe auf Anfrage*

Passend für
b/s/t Kontrollrohr

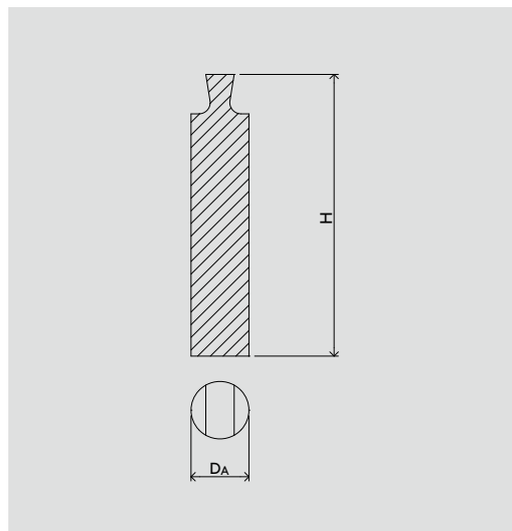


WG 4995 ←	Nennweite	Artikel-Nr.	$D_1 \varnothing$ [mm]	H [mm]
	DN 100	114-100R	100	53

b/s/t Dämmstoffkörper

Spezifikation ← **Material**
EPS-Hartschaum

Passend für
b/s/t Kontrollrohr



WG 4995 ←	Nennweite	Artikel-Nr.	$D_A \varnothing$ [mm]	H [mm]
	DN 100	210-EPSZ100	102	500

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.
Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t PVC Sanierungshaube

Spezifikation ←

Material

PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert,
inkl. Dichtring

Passend für

Entlüfterrohre mit Außendurchmessern
 D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

<u>Nennweite</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>$D_A \varnothing$ [mm]</u>
DN 70	113-S070	75
DN 100	113-S100	110
DN 125	113-S125	125
DN 150	113-S150	160

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t PVC Rohrbogen 87°

Spezifikation ← Material
PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert,
inkl. Dichtring

Passend für
Rohre mit Außendurchmessern
D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

Nennweite	Artikel-Nr.	D _A Ø [mm]
DN 50	199-87050	50
DN 70	199-87070	75
DN 100	199-87100	110
DN 125	199-87125	125
DN 150	199-87150	160
DN 200	199-87200	200

b/s/t PVC Rohrbogen 45°

Spezifikation ← Material
PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert,
inkl. Dichtring

Passend für
Rohre mit Außendurchmessern
D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

Nennweite	Artikel-Nr.	D _A Ø [mm]
DN 100	199-45100	110
DN 125	199-45125	125
DN 150	199-45150	160

Zubehör Flachdach / Einbauteile

b/s/t PVC Muffenrohr (L=300/600)

Spezifikation ← Material
PVC-U, schlagzäh, UV-stabilisiert,
inkl. Dichtring

Passend für
Rohre mit Außendurchmessern
 D_A entsprechend Tabelle



WG 4995 ←

Nennweite	Artikel-Nr.	$D_A \emptyset$ [mm]	Länge [mm]	Nennweite	Artikel-Nr.	$D_A \emptyset$ [mm]	Länge [mm]
DN 50	199-M050300	50	300	DN 50	199-M050600	50	600
DN 70	199-M070300	75	300	DN 70	199-M070600	75	600
DN 100	199-M100300	110	300	DN 100	199-M100600	110	600
DN 125	199-M125300	125	300	DN 125	199-M125600	125	600
DN 150	199-M150300	160	300	DN 150	199-M150600	160	600
DN 200	199-M200300	200	300	DN 200	199-M200600	200	600
DN 250	199-M250300	250	300	DN 250	199-M250600	250	600

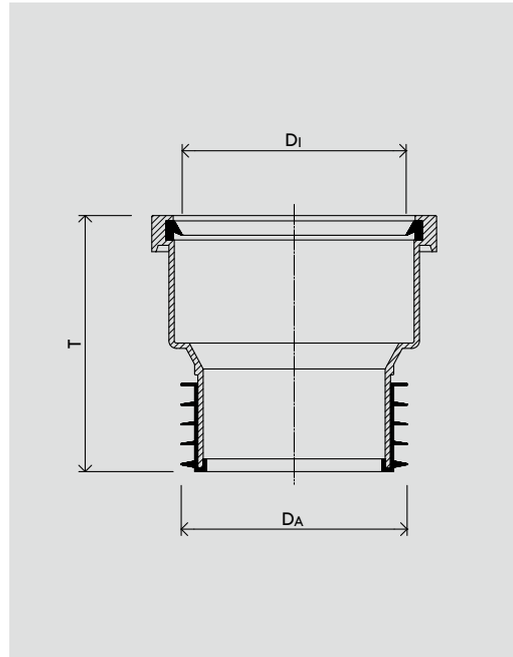
b/s/t Fallrohranschluss

Fallrohranschluss mit Lamellendichtung zum Übergang von DN 100 auf Regenfallrohr \varnothing 100 mm

Spezifikation ← Material
PP

Komplett mit Dichtring und Lamellendichtung aus EPDM

Passend für
Übergänge von Rohren DN 100
auf z.B. Zinkrohre mit \varnothing 100 mm



WG 4995 ←	Nennweite	Artikel-Nr.	$D_A \varnothing$ [mm]	$D_1 \varnothing$ [mm]	T [mm]
	DN 100	198-100	97-103	110	120,5

Zubehör Flachdach/Einbauteile

b/s/t Schrumpfschlauch

Spezifikation ←

Material

Polyolefin

Eigenschaften

Schrumpfrate 3:1;

Einsatztemperatur -55 °C bis + 110 °C;

mittelwandig, kleberbeschichtet; schwarz

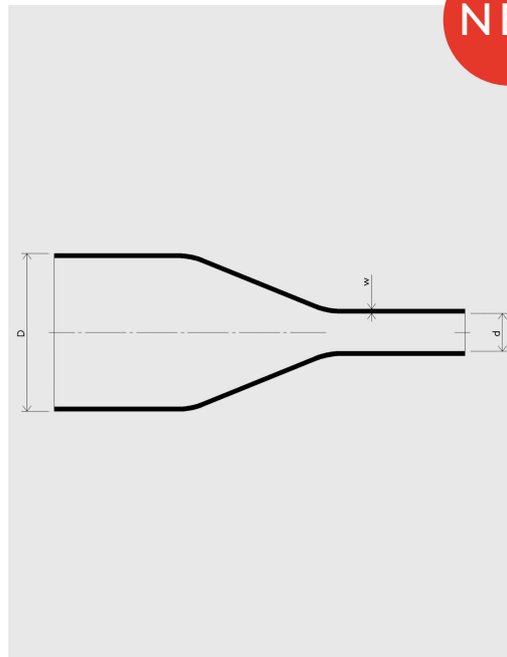
Passend für

Rohr/Einfassung bis Ø 135 mm

Zulassung/Norm

REACH compliant, RoHS compliant

Anschluss- ←



WG 1116 ←

Typ	Artikel-Nr.	D*	[mm]	d ₂ Ø[mm]	H[mm]	H _g [mm]
DN 50	130-050	50 - 72	45	90	50	60
DN 70	130-070	72 - 90	65	105	50	60
DN 80	130-080	90 - 100	82	108	48	61
DN 100	130-100	100 - 110	97	120	48	61
DN 125	130-125	125 - 140	113	160	50	60
DN 150	130-150	150 - 165	143	180	50	60

* D = Außendurchmesser-Bereich des vorhandenen Ablaufrohres

Stand: 10.23 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Rohreinfassungen

b/s/t PVC Multi-Flansch

Spezifikation ← Material
PVC-P

Bauhöhe
150 mm

Einfassung für Absturzsicherungen
und Dachdurchführungen,
inkl. Edelstahlschlauchselle
Ø siehe Tabelle unten

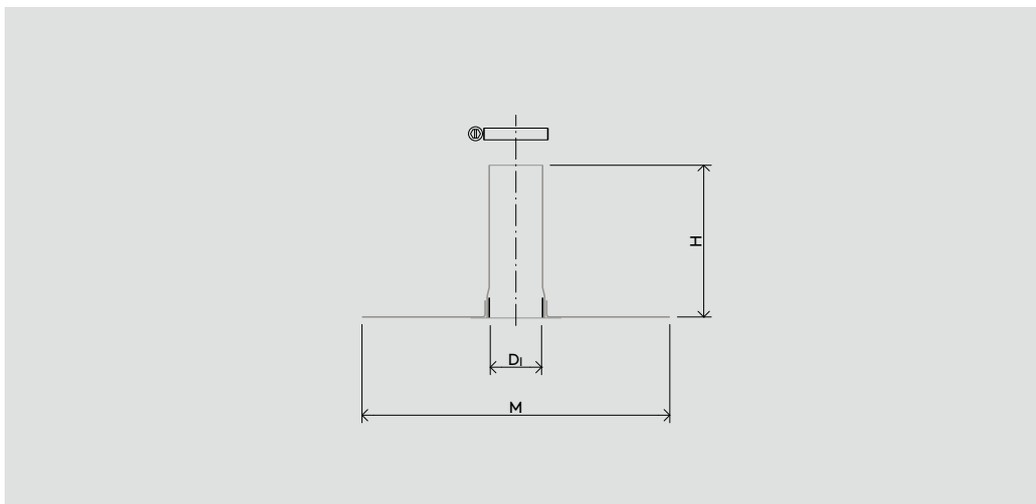
Außer Multi-Flansch 12 mm und 50 mm
Bauhöhe 200 mm

Anschlussmanschette
PVC, EVA (siehe Seite 158)

INFO

Anschluss-
manschette
bitte separat
dazubestellen

Sonderformen ←
auf Anfrage*



WG 1116 ←

Ausführung	Artikel-Nr.	D _i Ø [mm]	M [mm]	H [mm]
Multi-Flansch 12 mm	171-MF012	10-12	Ø 200	200
Multi-Flansch 18 mm	171-MF018	18	Ø 200	150
Multi-Flansch 22 mm	171-MF022	22	Ø 200	150
Multi-Flansch 25 mm	171-MF025	25	Ø 200	150
Multi-Flansch 50 mm	171-MF050	50	300 x 300	200
Multi-Flansch 76 mm	171-MF076	76	350 x 350	150
Multi-Flansch 90 mm	171-MF090	90	350 x 350	150
Multi-Flansch 102 mm	171-MF102	102	350 x 350	150
Multi-Flansch 115 mm	171-MF115	115	350 x 350	150

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Rohreinfassungen

b/s/t Multi-Flansch

Sonderlösungen

Spezifikation ← b/s/t bietet auch maßgeschneiderte Multi-Flansch Sonderlösungen* an. Die Sonderlösungen können aus PVC-P, EVA oder FPO gefertigt werden.

Sprechen Sie ←
uns an, wir
beraten Sie
gerne!
Telefon:
+49 8051 69 09 70



Ausführung	Artikel-Nr.
PVC-Sonderlösung	2912
PE-Sonderlösung	2913
PP-Sonderlösung	2914

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.
Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Rohreinfassung

b/s/t PVC Multi-Flansch mit Schrumpfschlauch

Spezifikation ← Material

PVC-P, Polyolefin

Einfassung für Absturzsicherungen und Dachdurchführungen, inkl. lose beigelegten Schrumpfschlauch
Ø siehe Tabelle unten

Bauhöhe
150 mm

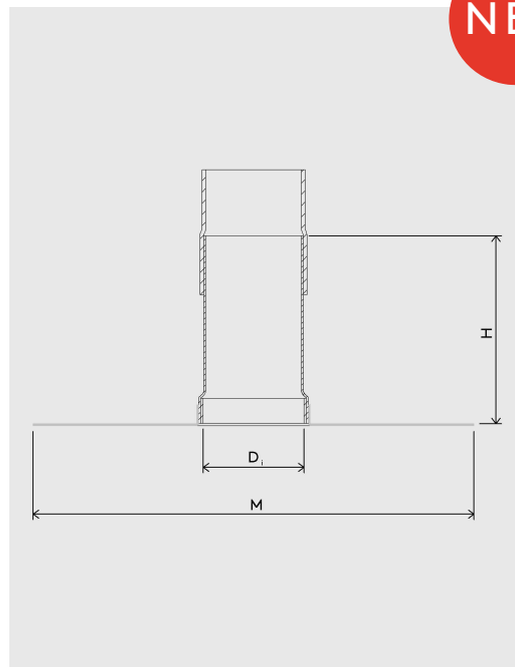
Außer Multi-Flansch 12 mm und 50 mm
Bauhöhe 200 mm

Anschlussmanschette
PVC, EVA (siehe Seite 158)

INFO

Anschluss-
manschette
bitte separat
dazubestellen

Sonderformen ←
auf Anfrage*



NEU

WG 1116 ←

Ausführung	Artikel-Nr.	D _i [mm]	M [mm]	H [mm]
Multi-Flansch 12 mm	171-MFSSL012	10-12	Ø 200	200
Multi-Flansch 18 mm	171-MFSSL018	18	Ø 200	150
Multi-Flansch 22 mm	171-MFSSL022	22	Ø 200	150
Multi-Flansch 25 mm	171-MFSSL025	25	Ø 200	150
Multi-Flansch 50 mm	171-MFSSL050	50	300 x 300	200
Multi-Flansch 76 mm	171-MFSSL076	76	350 x 350	150
Multi-Flansch 90 mm	171-MFSSL090	90	350 x 350	150
Multi-Flansch 102 mm	171-MFSSL112	112	350 x 350	150
Multi-Flansch 115 mm	171-MFSSL115	115	350 x 350	150

* Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Stand: 07.24 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.