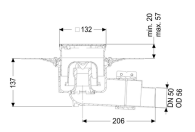


Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 50, seitlich, Designrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48558.63 GTIN: 4026092054413

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125
Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis W3-I einschließlich): 50 mm Sperrwasserhöhe: Allgemeine Merkmale: 50 Nennweite (DN): Außendurchmesser (DA): 58 EN 1253-1 Norm: Abmessungen: 348 mm Länge: Breite: 348 mm Behälter/Grundkörper: Auslauf Anzahl: 1ST Grundkörper: Material Grundkörper: **Ecoguss** waagrecht Stutzen Ausführung: Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar Aufsatzstück: Abdeckungsmerkmale: Abdeckungsart: Designrost Rost Design: Kessel Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A) Abdeckung Farbe: silber Bodenbelaghöhe max.: 16 mm Belastungsklasse: L 15 (EN 1253-1) Länge: 120 mm Breite: 120 mm Verriegelung: Lock & Lift Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

Rost:

Rahmen Länge: 132 mm Rahmen Breite: 132 mm

Rahmen Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

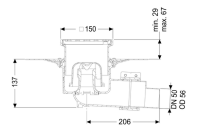


Aufsatzstück Material:	ABS



Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 50, seitlich, Schlitzrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48558.11 GTIN: 4026092034408

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125 Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis W3-I einschließlich): 50 mm Sperrwasserhöhe: Allgemeine Merkmale: Nennweite (DN): 50 Außendurchmesser (DA): 58 EN 1253-1 Norm: Abmessungen: 348 mm Länge: Breite: 348 mm Behälter/Grundkörper: Auslauf Anzahl: 1ST Grundkörper: Material Grundkörper: **Ecoguss** waagrecht Stutzen Ausführung: Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar Aufsatzstück: Abdeckungsmerkmale: Abdeckungsart: Schlitzrost Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A) Abdeckung Farbe: silber Bodenbelaghöhe max.: 25 mm Belastungsklasse: K 3 (EN 1253-1) 138 mm Länge: Breite: 138 mm Oberfläche: Edelstahl poliert Verriegelung: verschraubt

Rost:

Rahmen Länge: 150 mm
Rahmen Breite: 150 mm
Rahmen Material: ABS

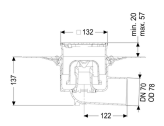


Form Aufsatzstück: eckig Aufsatzstück Material: ABS



Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 70, seitlich, Designrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48578.63 GTIN: 4026092054437

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125
Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis W3-I einschließlich): 50 mm Sperrwasserhöhe: Allgemeine Merkmale: 70 Nennweite (DN): Außendurchmesser (DA): 78 EN 1253-1 Norm: Abmessungen: 348 mm Länge: Breite: 348 mm Behälter/Grundkörper: Auslauf Anzahl: 1ST Grundkörper: Material Grundkörper: **Ecoguss** waagrecht Stutzen Ausführung: Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar Aufsatzstück: Abdeckungsmerkmale: Abdeckungsart: Designrost Rost Design: Kessel Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A) Abdeckung Farbe: silber Bodenbelaghöhe max.: 16 mm Belastungsklasse: L 15 (EN 1253-1) Länge: 120 mm Breite: 120 mm Verriegelung: Lock & Lift Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

Rost:

Rahmen Länge: 132 mm Rahmen Breite: 132 mm

Rahmen Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

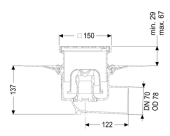


Aufsatzstück Material:	ABS



Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 70, seitlich, Schlitzrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48578.11 GTIN: 4026092032763

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125 Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis	W3-I
einschließlich): Sperrwasserhöhe:	50 mm
Allgemeine Merkmale:	
Nennweite (DN): Außendurchmesser (DA):	70 78
Norm:	EN 1253-1
Ahmaaaumaan	
Abmessungen:	348 mm
Länge: Breite:	348 mm
Behälter/Grundkörper:	
Auslauf Anzahl:	1ST
Grundkörper:	
Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	waagrecht
Art der Höhenverstellbarkeit: Aufsatzstück:	teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar
Autout25tuok.	Honoriverstettali
Abdeckungsmerkmale:	
Abdeckungsart:	Schlitzrost
Abdeckung Material: Abdeckung Farbe:	Edelstahl 1.4301 (V2A) silber
Bodenbelaghöhe max.: Belastungsklasse:	25 mm K 3 (EN 1253-1)
Länge:	138 mm
Breite: Oberfläche:	138 mm Edelstahl poliert
Verriegelung:	verschraubt
Posts	
Rost:	

150 mm

150 mm

ABS

Rahmen Länge:

Rahmen Breite:

Rahmen Material:

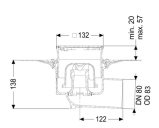


Form Aufsatzstück: eckig Aufsatzstück Material: ABS



Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 80, seitlich, Designrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48583.63 GTIN: 4026092053089

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125
Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis W3-I einschließlich): 50 mm Sperrwasserhöhe: Allgemeine Merkmale: 80 Nennweite (DN): Außendurchmesser (DA): 83 EN 1253-1 Norm: Abmessungen: 348 mm Länge: Breite: 348 mm Behälter/Grundkörper: Auslauf Anzahl: 1ST Grundkörper: Material Grundkörper: **Ecoguss** waagrecht Stutzen Ausführung: Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar Aufsatzstück: Abdeckungsmerkmale: Abdeckungsart: Designrost Rost Design: Kessel Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A) Abdeckung Farbe: silber Bodenbelaghöhe max.: 16 mm L 15 (EN 1253-1) Belastungsklasse: Länge: 120 mm Breite: 120 mm Oberfläche: geschliffen Verriegelung: Lock & Lift Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097 Rost:

Rahmen Länge: 132 mm Rahmen Breite: 132 mm



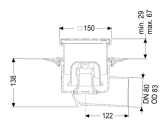
Rahmen Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

Form Aufsatzstück: eckig ABS Aufsatzstück Material:



Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 80, seitlich, Schlitzrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48583.11 GTIN: 4026092034415

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125 Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis W3-I einschließlich): 50 mm Sperrwasserhöhe: Allgemeine Merkmale: Nennweite (DN): 80 Außendurchmesser (DA): 83 EN 1253-1 Norm: Abmessungen: 348 mm Länge: Breite: 348 mm Behälter/Grundkörper: Auslauf Anzahl: 1ST Grundkörper: Material Grundkörper: **Ecoguss** waagrecht Stutzen Ausführung: Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar Aufsatzstück: Abdeckungsmerkmale: Abdeckungsart: Schlitzrost Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A) Abdeckung Farbe: silber Bodenbelaghöhe max.: 25 mm Belastungsklasse: K 3 (EN 1253-1) 138 mm Länge: Breite: 138 mm Verriegelung: verschraubt Rost: Rahmen Länge: 150 mm Rahmen Breite: 150 mm Rahmen Material: ABS

ABS

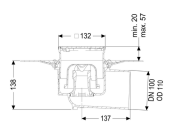
Aufsatzstück Material:





Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 100, seitlich, Designrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48511.63 GTIN: 4026092054475

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125 Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis W3-I einschließlich): 50 mm Sperrwasserhöhe: Allgemeine Merkmale: 100 Nennweite (DN): Außendurchmesser (DA): 110 EN 1253-1 Norm: Abmessungen: 348 mm Länge: Breite: 348 mm Behälter/Grundkörper: Auslauf Anzahl: 1ST Grundkörper: Material Grundkörper: **Ecoguss** waagrecht Stutzen Ausführung: Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück höhenverstellbar Aufsatzstück: Abdeckungsmerkmale: Abdeckungsart: Designrost Rost Design: Kessel Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A) Abdeckung Farbe: silber Bodenbelaghöhe max.: 16 mm Belastungsklasse: L 15 (EN 1253-1) Länge: 120 mm Breite: 120 mm Verriegelung: Lock & Lift Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

Rost:

Rahmen Länge: 132 mm Rahmen Breite: 132 mm

Rahmen Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

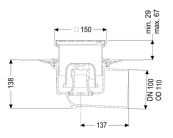


Aufsatzstück Material:	ABS



Bodenablauf Ecoguss Klebeflansch DN 100, seitlich, Schlitzrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48511.11 GTIN: 4026092032664

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Ecoguss, Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Klebeflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet.

Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig beflammbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Losflansch dient dem Einklemmen von Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen sowie Kaltbitumenabdichtungen und ist damit nur für den Einsatz bei Feuchtigkeitssperren geeignet. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System: 125 Geruchsverschluss: inklusive

Abdichtungsart: Abdichtung im Verbund (DIN 18534)

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand



Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis einschließlich): Sperrwasserhöhe:	W3-I
	50 mm
Allgemeine Merkmale:	
Nennweite (DN): Außendurchmesser (DA):	100 110
Norm:	EN 1253-1
Abmessungen:	
Länge: Breite:	348 mm 348 mm
Behälter/Grundkörper:	
Auslauf Anzahl:	1ST
Grundkörper:	
Material Grundkörper: Stutzen Ausführung:	Ecoguss waagrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar
Abdeckungsmerkmale:	
Abdeckungsart: Abdeckung Material:	Schlitzrost Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe:	silber
Bodenbelaghöhe max.: Belastungsklasse:	25 mm K 3 (EN 1253-1)
Länge:	138 mm
Breite:	138 mm
Oberfläche: Verriegelung:	Edelstahl poliert verschraubt
5 5	
Rost:	

150 mm

150 mm

ABS

Rahmen Länge:

Rahmen Breite:

Rahmen Material:



Form Aufsatzstück: eckig Aufsatzstück Material: ABS