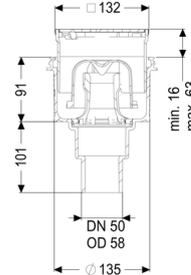


Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 50, senkrecht, Designrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48458.63

GTIN: 4026092053034

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 brennbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	50
Außendurchmesser (DA):	58
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

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
Höhe:	16 mm
Verriegelung:	Lock & Lift
Rutschhemmklasse:	R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

Rost:

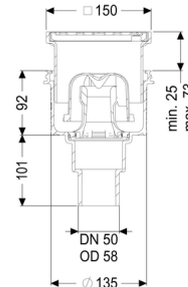
Rahmen Länge:	132 mm
Rahmen Breite:	132 mm
Rahmen Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)

Aufsatzstück Material:	ABS
------------------------	-----

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 50, senkrecht, Schlitzrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48458.11

GTIN: 4026092034347

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 brennbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	50
Außendurchmesser (DA):	58
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

Abdeckungsmerkmale:

Abdeckungsart:	Schlitzrost
Abdeckung Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe:	silber
Bodenbelaghöhe max.:	25 mm
Belastungsklasse:	K 3 (EN 1253-1)
Länge:	138 mm
Breite:	138 mm
Höhe:	16 mm
Oberfläche:	Edelstahl poliert
Verriegelung:	verschraubt

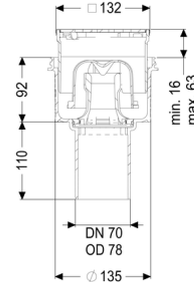
Rost:

Rahmen Länge:	150 mm
Rahmen Breite:	150 mm
Rahmen Material:	ABS
Form Aufsatzstück:	eckig
Aufsatzstück Material:	ABS

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 70, senkrecht, Designrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48478.63

GTIN: 4026092053058

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	70
Außendurchmesser (DA):	78
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

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
Höhe:	16 mm
Oberfläche:	geschliffen
Verriegelung:	Lock & Lift
Rutschhemmklasse:	R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

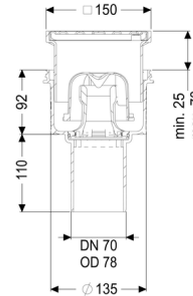
Rost:

Rahmen Länge:	132 mm
Rahmen Breite:	132 mm
Rahmen Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Form Aufsatzstück:	eckig
Aufsatzstück Material:	ABS

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 70, senkrecht, Schlitzrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48478.11

GTIN: 4026092034361

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 brennbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	70
Außendurchmesser (DA):	78
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

Abdeckungsmerkmale:

Abdeckungsart:	Schlitzrost
Abdeckung Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe:	silber
Bodenbelaghöhe max.:	25 mm
Belastungsklasse:	K 3 (EN 1253-1)
Länge:	138 mm
Breite:	138 mm
Höhe:	16 mm
Oberfläche:	Edelstahl poliert
Verriegelung:	verschraubt

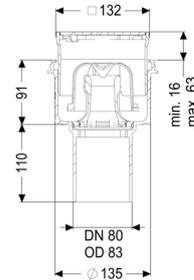
Rost:

Rahmen Länge:	150 mm
Rahmen Breite:	150 mm
Rahmen Material:	ABS
Form Aufsatzstück:	eckig
Aufsatzstück Material:	ABS

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 80, senkrecht, Designrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48483.63

GTIN: 4026092053072

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 brennbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN): 80
Außendurchmesser (DA): 83
Norm: EN 1253-1

Abmessungen:

Länge: 135 mm
Breite: 135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl: 1 ST

Grundkörper:

Material Grundkörper: Ecoguss
Stutzen Ausführung: senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück: höhenverstellbar

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
Höhe: 16 mm
Oberfläche: geschliffen
Verriegelung: Lock & Lift
Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

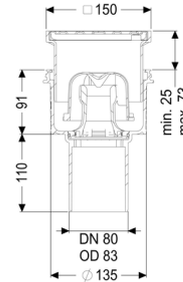
Rost:

Rahmen Länge: 132 mm
Rahmen Breite: 132 mm
Rahmen Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)
Form Aufsatzstück: eckig
Aufsatzstück Material: ABS

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 80, senkrecht, Schlitzrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48483.11

GTIN: 4026092034385

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 brennbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius.

Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	80
Außendurchmesser (DA):	83
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

Abdeckungsmerkmale:

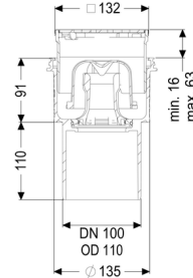
Abdeckungsart:	Schlitzrost
Abdeckung Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe:	silber
Bodenbelaghöhe max.:	25 mm
Belastungsklasse:	K 3 (EN 1253-1)
Länge:	138 mm
Breite:	138 mm
Höhe:	16 mm
Verriegelung:	verschraubt

Rost:

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

Aufsatzstück Material:	ABS
Brandschutz:	Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 100, senkrecht, Designrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48411.63

GTIN: 4026092053096

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	100
Außendurchmesser (DA):	110
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

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
Höhe:	16 mm
Verriegelung:	Lock & Lift
Rutschhemmklasse:	R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

Rost:

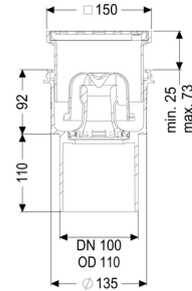
Rahmen Länge:	132 mm
Rahmen Breite:	132 mm
Rahmen Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)

Aufsatzstück Material:	ABS
------------------------	-----

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)

Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 100, senkrecht, Schlitzrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48411.11

GTIN: 4026092034323

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung:

System:	125
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtung am Aufsatzstück:	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	100
Außendurchmesser (DA):	110
Norm:	EN 1253-1

Abmessungen:

Länge:	135 mm
Breite:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper:	Ecoguss
Stutzen Ausführung:	senkrecht
Art der Höhenverstellbarkeit:	teleskopisches Aufsatzstück
Aufsatzstück:	höhenverstellbar

Abdeckungsmerkmale:

Abdeckungsart:	Schlitzrost
Abdeckung Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe:	silber
Bodenbelaghöhe max.:	25 mm
Belastungsklasse:	K 3 (EN 1253-1)
Länge:	138 mm
Breite:	138 mm
Höhe:	16 mm
Oberfläche:	Edelstahl poliert
Verriegelung:	verschraubt

Rost:

Rahmen Länge:	150 mm
Rahmen Breite:	150 mm
Rahmen Material:	ABS
Form Aufsatzstück:	eckig
Aufsatzstück Material:	ABS

Brandschutz:

Höchste Brandschutzstandards werden mit dem optional erhältlichen Fire-Kit und Quick-Fit mit einer Feuerwiderstandsklasse von R 30 - R 120 erreicht (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-19.17-1719, allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.53-2414)