

Grundkörper Ecoguss DN 50, Auslauf seitlich



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48358
GTIN: 4026092033241
Preisgruppe: 40

Beschreibung

Der Grundkörper Ecoguss dient in Kombination mit einem Aufsatzstück der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

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

Abmessungen:

Höhe:	132 mm
Durchmesser:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl: 1 ST

Grundkörper:

Material Grundkörper: Ecoguss
Stutzen Ausführung: waagrecht

Grundkörper Ecoguss DN 70, Auslauf seitlich



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48378
GTIN: 4026092033258
Preisgruppe: 40

Beschreibung

Der Grundkörper Ecoguss dient in Kombination mit einem Aufsatzstück der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

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

Abmessungen:

Höhe:	132 mm
Durchmesser:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl: 1 ST

Grundkörper:

Material Grundkörper: Ecoguss
Stutzen Ausführung: waagrecht

Grundkörper Ecoguss DN 80, Auslauf seitlich



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48383
GTIN: 4026092033265
Preisgruppe: 40

Beschreibung

Der Grundkörper Ecoguss dient in Kombination mit einem Aufsatzstück der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

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

Abmessungen:

Höhe:	132 mm
Durchmesser:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl: 1 ST

Grundkörper:

Material Grundkörper: Ecoguss
Stutzen Ausführung: waagrecht

Grundkörper Ecoguss DN 100, Auslauf seitlich



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48311
GTIN: 4026092033272
Preisgruppe: 40

Beschreibung

Der Grundkörper Ecoguss dient in Kombination mit einem Aufsatzstück der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie 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 Grundkörper:	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe:	50 mm

Allgemeine Merkmale:

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

Abmessungen:

Höhe:	132 mm
Durchmesser:	135 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl: 1 ST

Grundkörper:

Material Grundkörper: Ecoguss
Stutzen Ausführung: waagrecht