

## Grundkörper Ecoguss Klebeflansch, DN 50, Auslauf seitlich



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 48558  
GTIN: 4026092033326  
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 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 Grundkörper: Sperrwasserhöhe:	Klebeflansch (geeignet für Feuchtigkeitssperren) 50 mm

### Allgemeine Merkmale:

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

### Abmessungen:

Höhe: 145 mm  
Durchmesser: 348 mm

**Behälter/Grundkörper:**

Auslauf Anzahl: 1 ST

**Grundkörper:**

Material Grundkörper: Ecoguss  
Stutzen Ausführung: waagrecht

## Grundkörper Ecoguss Klebeflansch, DN 70, Auslauf seitlich



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 48578  
GTIN: 4026092032626  
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 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 Grundkörper: Sperrwasserhöhe:	Klebeflansch (geeignet für Feuchtigkeitssperren) 50 mm

### Allgemeine Merkmale:

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

### Abmessungen:

Höhe: 145 mm  
Durchmesser: 348 mm

**Behälter/Grundkörper:**

Auslauf Anzahl: 1 ST

**Grundkörper:**

Material Grundkörper: Ecoguss  
Stutzen Ausführung: waagrecht

## Grundkörper Ecoguss Klebeflansch, DN 80, Auslauf seitlich



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 48583  
GTIN: 4026092033364  
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 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 Grundkörper: Sperrwasserhöhe:	Klebeflansch (geeignet für Feuchtigkeitssperren) 50 mm

### Allgemeine Merkmale:

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

### Abmessungen:

Höhe: 145 mm  
Durchmesser: 348 mm

**Behälter/Grundkörper:**

Auslauf Anzahl: 1 ST

**Grundkörper:**

Material Grundkörper: Ecoguss  
Stutzen Ausführung: waagrecht

## Grundkörper Ecoguss Klebeflansch, DN 100, Auslauf seitlich



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 48511  
GTIN: 4026092032589  
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 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 Grundkörper: Sperrwasserhöhe:	Klebeflansch (geeignet für Feuchtigkeitssperren) 50 mm

### Allgemeine Merkmale:

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

### Abmessungen:

Höhe: 145 mm  
Durchmesser: 348 mm

**Behälter/Grundkörper:**

Auslauf Anzahl: 1 ST

**Grundkörper:**

Material Grundkörper: Ecoguss  
Stutzen Ausführung: waagrecht