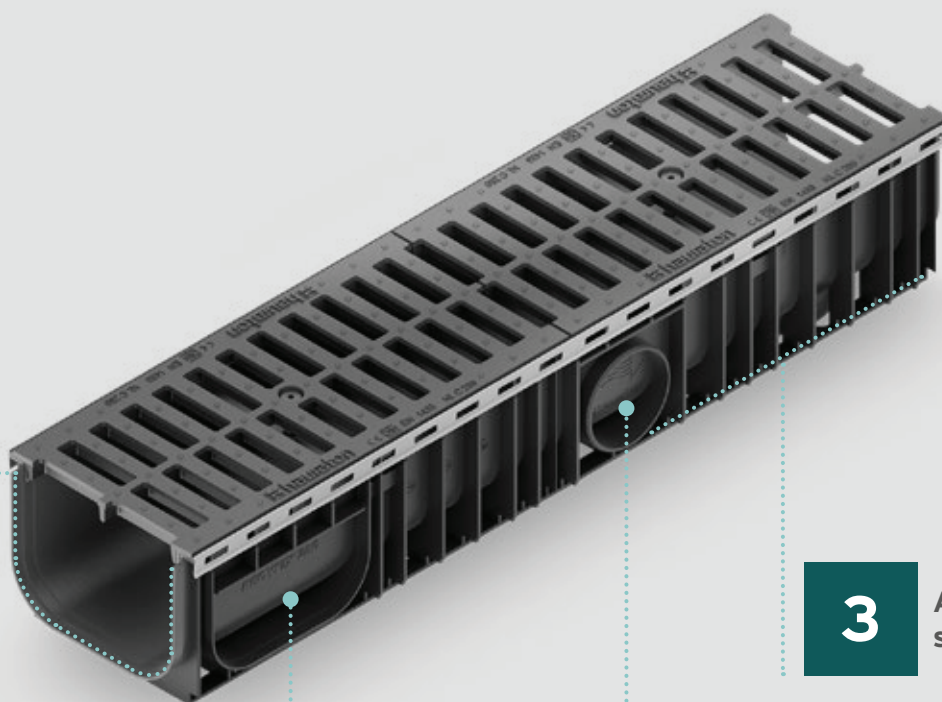


RECYFIX PLUS



1

Nut- und Federverbindung
und Sicherheitsfuge
gemäß DIN EN 1433



3

Aufschwemm-
sicherung

2

Eck- und
T-Verbindungen

Übersicht verfügbarer Nennweiten

RECYFIX PLUS 100

RECYFIX PLUS 150

RECYFIX PLUS 200

RECYFIX PLUS 300

IDEAL FÜR ...

Anwendungen mit höherem Verkehrsaufkommen bis zur Belastungsklasse C 250, wie z. B. öffentliche und gewerbliche Bereiche, Verkehrsflächen mit höherer Belastung.

RECYFIX PLUS 100

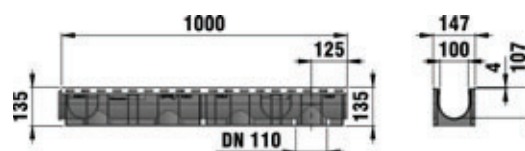
Nennweite	100		
Baubreite / Bauhöhe / lichte Höhe (in mm)			
TYP 01	147	135	107
TYP 010	147	186	157
TYP 60	147	60	40
TYP 80	147	80	60

Kombiartikel

RECYFIX PLUS 100, Klasse A 15 - C 250

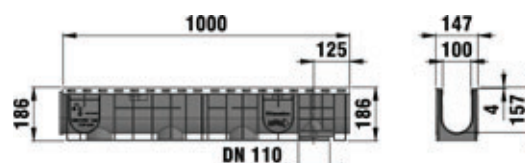
TYP 01

Entwässerungs-
querschnitt: **92 cm²**



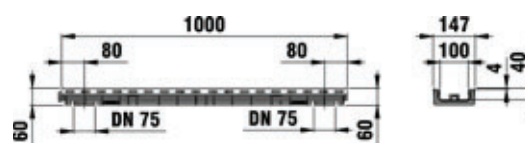
TYP 010

Entwässerungs-
querschnitt: **142 cm²**



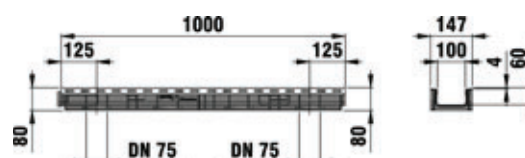
TYP 60

Entwässerungs-
querschnitt: **35 cm²**



TYP 80

Entwässerungs-
querschnitt: **55 cm²**





Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 100
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/100



Abdeckungsvarianten

Lochrost \varnothing 6 mm, verzinkt / Edelstahl



Einlaufquerschnitt:
102 cm²/m

Gitterrost, MW 30/10 mm,
verzinkt / Edelstahl



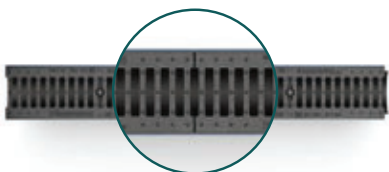
Einlaufquerschnitt:
650 cm²/m

Stegrost, SW 75/9 mm, verzinkt / Edelstahl



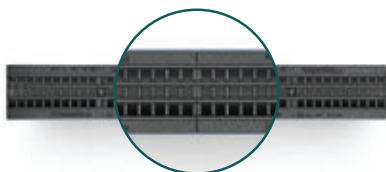
Einlaufquerschnitt:
280 cm²/m

Gussrost SW 80/14 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
432 cm²/m

GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
254 cm²/m

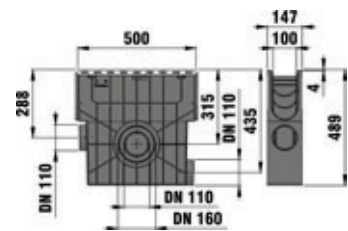
Abdeckungsmöglichkeiten für alle Typen der **RECYFIX PLUS 100**

RECYFIX PLUS 100

Systemkomponenten

Einlaufkasten

Einlaufkasten mit verzinktem Eimer





Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 100
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/100



Systemkomponenten

Stirnwände

TYP 01

Stirnwand geschlossen, aus PP,
Typ 01



TYP 01

Stirnwand aus PP mit Auslauf DN/OD 110,
Typ 01



TYP 010

Stirnwand geschlossen, aus PP,
Typ 010



TYP 010

Stirnwand aus PP mit Auslauf DN/OD 110,
Typ 010



TYP 060

Stirnwand geschlossen, aus PP,
Typ 60



TYP 080

Stirnwand geschlossen, aus PP,
Typ 80



weiteres Zubehör



RECYFIX Geruchverschluss
für Einlaufkasten, ovalförmig, zum
stirnseitigen/seitlichen Anschluss



Geruchverschluss im 90°-Bogen,
senkrecht, DN/OD 110



Set für Geruchverschluss senkrecht
DN/OD 110

RECYFIX PLUS 150

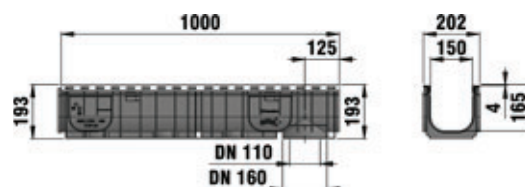
Nennweite	150		
Baubreite / Bauhöhe / lichte Höhe (in mm)			
TYP 01	202	193	165
TYP 100	202	100	80

Kombiartikel

RECYFIX PLUS 150, Klasse B 125 - C 250

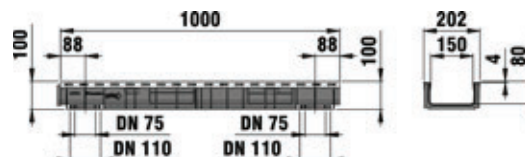
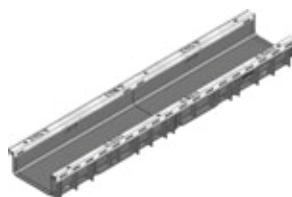
TYP 01

Entwässerungs-
querschnitt: **225 cm²**



TYP 100

Entwässerungs-
querschnitt: **117 cm²**



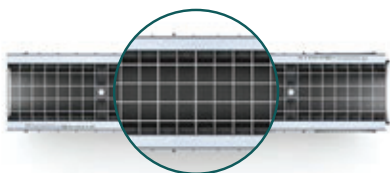


Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 150
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/150



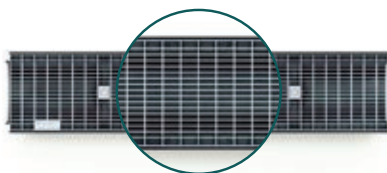
Abdeckungsvarianten

Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt



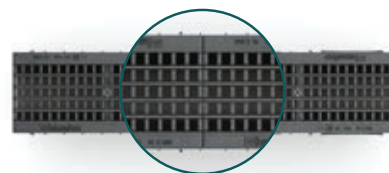
Einlaufquerschnitt:
1081 cm²/m

Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt



Einlaufquerschnitt:
1098 cm²/m

GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
705 cm²/m

Gussrost SW 130/6 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
400 cm²/m

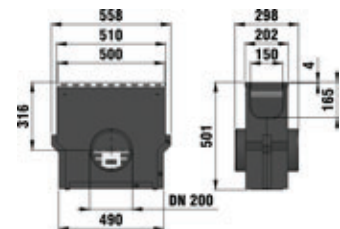
Abdeckungsmöglichkeiten für alle Typen der **RECYFIX PLUS 150**

RECYFIX PLUS 150

Systemkomponenten

Einlaufkasten

Einlaufkasten mit verzinktem Eimer



Stirnwände

TYP 01

Kombistirnwand aus PP geschlossen /
mit Auslauf DN/OD 75/110,
Typ 01



TYP 100

Stirnwand aus PP geschlossen,
Typ 100





Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 150
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/150



Systemkomponenten

weiteres Zubehör



Schmutzfangeimer Kunststoff
für Auslauf DN/OD 160, schwarz



Geruchverschluss im 90°-Bogen,
senkrecht, DN/OD 110



Set für Geruchverschluss senkrecht
DN/OD 110

RECYFIX PLUS 200

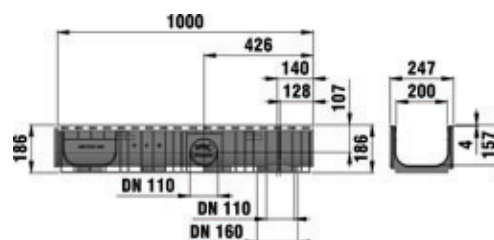
Nennweite	200		
Baubreite / Bauhöhe / lichte Höhe (in mm)			
TYP 010	247	186	157
TYP 020	247	236	208
TYP 100	247	100	76

Kombiartikel

RECYFIX PLUS 200, Klasse B 125 - C 250

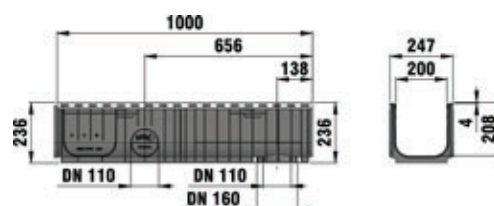
TYP 010

Entwässerungs-
querschnitt: **294 cm²**



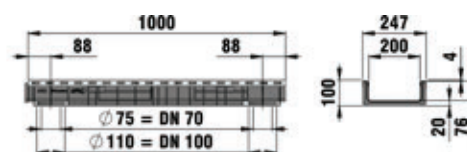
TYP 020

Entwässerungs-
querschnitt: **394 cm²**



TYP 100

Entwässerungs-
querschnitt: **147 cm²**



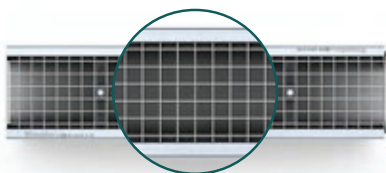


Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 200
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/200



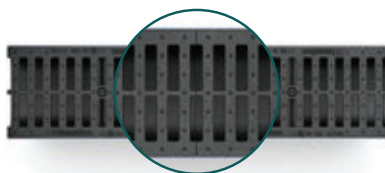
Abdeckungsvarianten

Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt



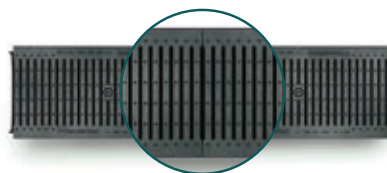
Einlaufquerschnitt:
1633 cm²/m

Gussrost SW 2 x 85/20 mm, schwarz



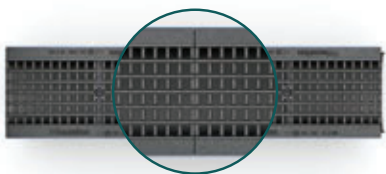
Einlaufquerschnitt:
822 cm²/m

Gussrost SW 180/6 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
557 cm²/m

GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
836 cm²/m

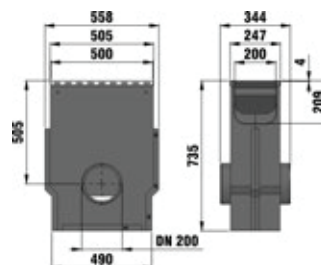
Abdeckungsmöglichkeiten für alle Typen der **RECYFIX PLUS 200**

RECYFIX PLUS 200

Systemkomponenten

Einlaufkasten

Einlaufkasten mit verzinktem Eimer



Stirnwände

TYP 010

Kombistirnwand aus PP geschlossen /
mit Auslauf DN/OD 110,
Typ 010



TYP 020

Stirnwand geschlossen, verzinkt,
Typ 020



TYP 020

Stirnwand, geschlossen, aus PP,
Typ 100





Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 200
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/200



Systemkomponenten

weiteres Zubehör




Set für Geruchverschluss senkrecht
DN/OD 110



Sohlenadapter für Stufengefälle,
von Typ 010 auf 020

RECYFIX PLUS 300

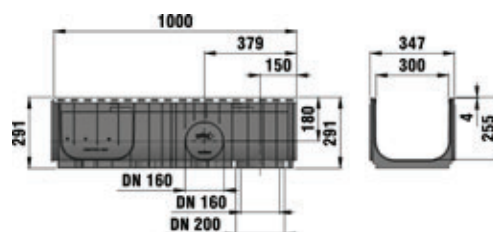
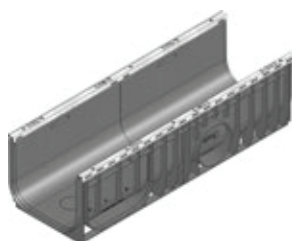
Nennweite	300		
Baubreite / Bauhöhe / lichte Höhe (in mm)			
TYP 01	347	291	255

Kombiartikel

RECYFIX PLUS 300, Klasse C 250

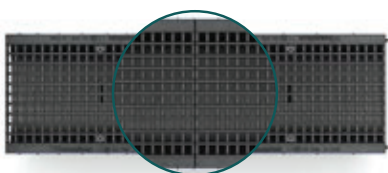
TYP 01

Entwässerungs-
querschnitt: **730 cm²**



Abdeckungsvarianten

GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz



Einlaufquerschnitt:
1325 cm²/m

Abdeckungsmöglichkeiten für alle Typen der **RECYFIX PLUS 300**



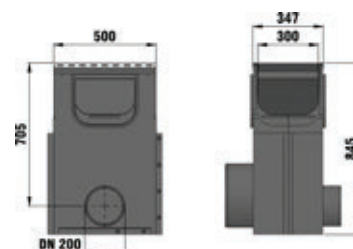
Erfahren Sie mehr Produktdetails zur
RECYFIX PLUS 300
unter: hauraton.com/de/recyfix-plus/300



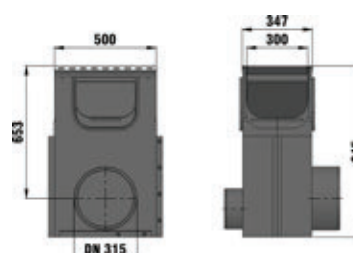
Systemkomponenten

Einlaufkästen

Einlaufkasten mit verzinktem Eimer



Einlaufkasten mit verzinktem Eimer



Stirnwände

TYP 01

Stirnwand geschlossen, verzinkt,
Typ 01



TYP 01

Stirnwand mit waagrechtem
KG-Auslaufstutzen DN/OD 200, verzinkt,
Typ 01



weiteres Zubehör



Universal-Dicht-/Klebstoff
Siga-Meltell® 320 black, 600 ml

Unsere Einbauhinweise und Einbaubeispiele finden Sie immer aktuell bei den Produkten unter dem Reiter „Einbaudetails“.