

**NYT**Normale størrelser  
og artikler

## RECYFIX<sup>®</sup> PRO

Korrosionsfri afvandingsystem  
til private og offentlige områder.

Som **HAURATON** forhandler får jeg klare fordele:

„Jeg kan tilbyde mine kunder en afvandringsrende, der hurtigt og let lastes ind i bilen; og jeg opnå gevinst som følge af en højere lageromsætning“ omsætnings-hastighed“

+



Optimeret lagerhåndtering

+



Lave transportomkostninger

=



Min gevinst:  
Bedre bruttoavance

## Bedre bruttoavance ved optimering af lagerhåndtering og lave transportomkostninger.

- Kan lastes af en mand og uden truck
- Samlet på forhånd, ingen lagerføring af reservedele
- Kræver mindre palleplads



# RECYFIX® PRO

Korrosionsfri afvandingsystem til private og offentlige områder.

## 1 Efterspørgelse

Afvandingsrender til attraktive områder som skal være:

- moderne og med unik design.
- ekstremt stabil og sikre langvarigt og permanent sikkerhed.
- resistent overfor miljømæssige påvirkninger (frost, varme og fugt).
- dimensioneret til høj trafikbelastning .
- designet i overensstemmelse med DIN EN 1433 .

## 3 Løsninger

Derfor er Recyfic PRO afvandingsrender velegnet til dræning af raffinerede områder:

- Render og kantprofil af 100 % genanvendelig komposit.
- sikker og korrosionsfrie riste
- lastkapacitet op til C250
- hydraulisk optimeret FIBRETEC spalteriste

## 2 Anvendelsesområder

- private og offentlige områder
- torve og parker
- togperroner
- indkørsler og parkeringspladser
- mindre trafikerede områder.



**100% korrosionsfri**  
især overfor frost og vejsalt



Togperron i Limburg, Tyskland



EACT Academy i Oldham Manchester, England

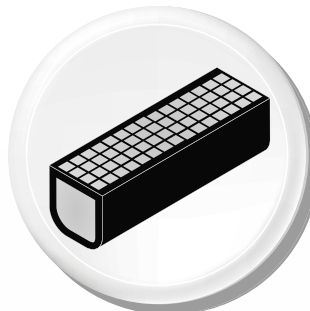


Parkeringsanlæg Andritz Group i Wien, Østrig



Boligkompleks i München, Tyskland

# Egenskaber ved **RECYFIX**<sup>®</sup> PRO render



## Forhåndssamlet klar til installation

- render og riste = ét styk
- ingen reservedele
- nem håndtering på lager og byggelads
- billig transport

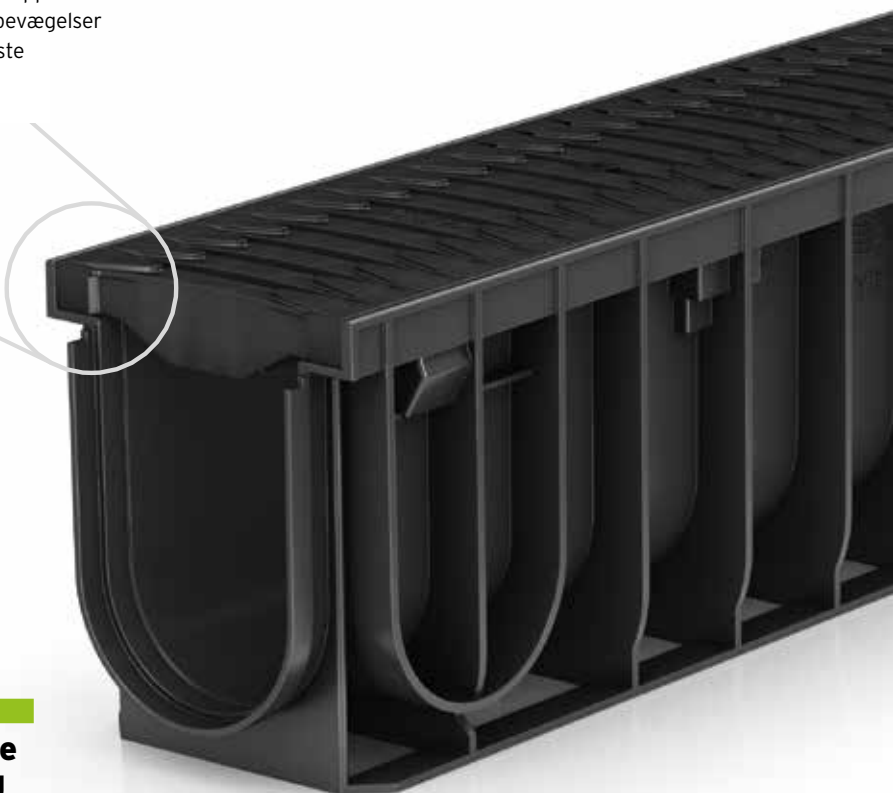
= **bedre bruttoavance**



## Kantprofil

- PP-kantprofil iht. EN 1433
- kamme til at stoppe tværgående bevægelser
- Indvendige riste

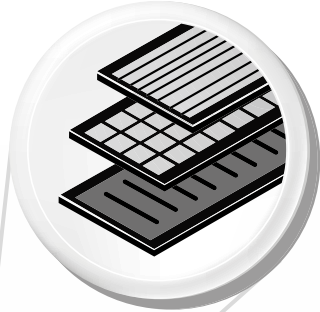
= **sikkerhed**



## Lav vægt sikre let håndtering på stedet

- meget lav vægt end render lavet af polymere beton
- nem transportering og installation

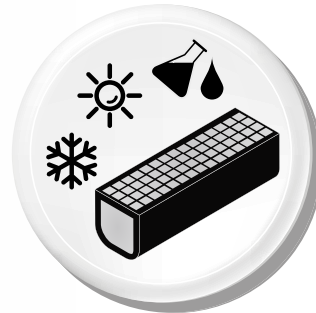
= **omkostningsbesparelse**



### Korrosionsfrie riste

- topkvalitets plast
- FIBRETEC hulrist: Skridsikker overflade, hydraulisk optimeret med elegante indvendige riste

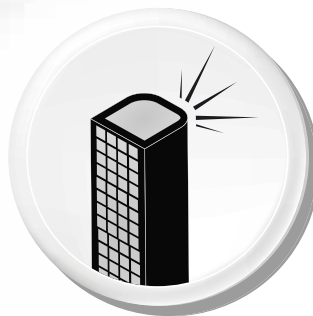
= **fleksibilitet / sikkerhed**



### Høj modstandsevne

- overfor frost, salt og UV-stråler
- tåler store temperaturforskelle

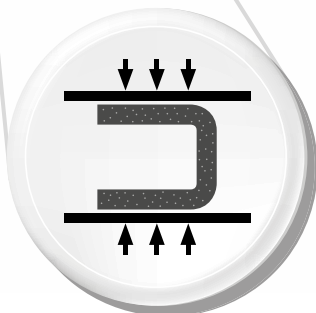
= **holdbarhed**



### Prisbelønnet design

- FIBRETEC hulriste hædret med Focus Open Design Award
- nomineret til Tysk designpris

= **topkvalitets produkt**



### Topkvalitets materiale

- RECYFIX -stabil og brudsikker
- elastisk og ekseptionel robust
- Modstår tung belastning og temperaturforskelle

= **sikkerhed**

# RECYFIX® PRO

Korrosionfri afvandingsystem til private og offentlige områder.

RECYFIX PRO afvandingsrender opfylder kravene til DIN 1433 og anvendelige til følgende belastningskategorier:

**Kategori A 15, Belastningsklasse 15 kN**

Traffikerede områder, som kun anvendes af fodgængere og cyklister.

**Kategori B 125, belastningsklasse 125 kN**

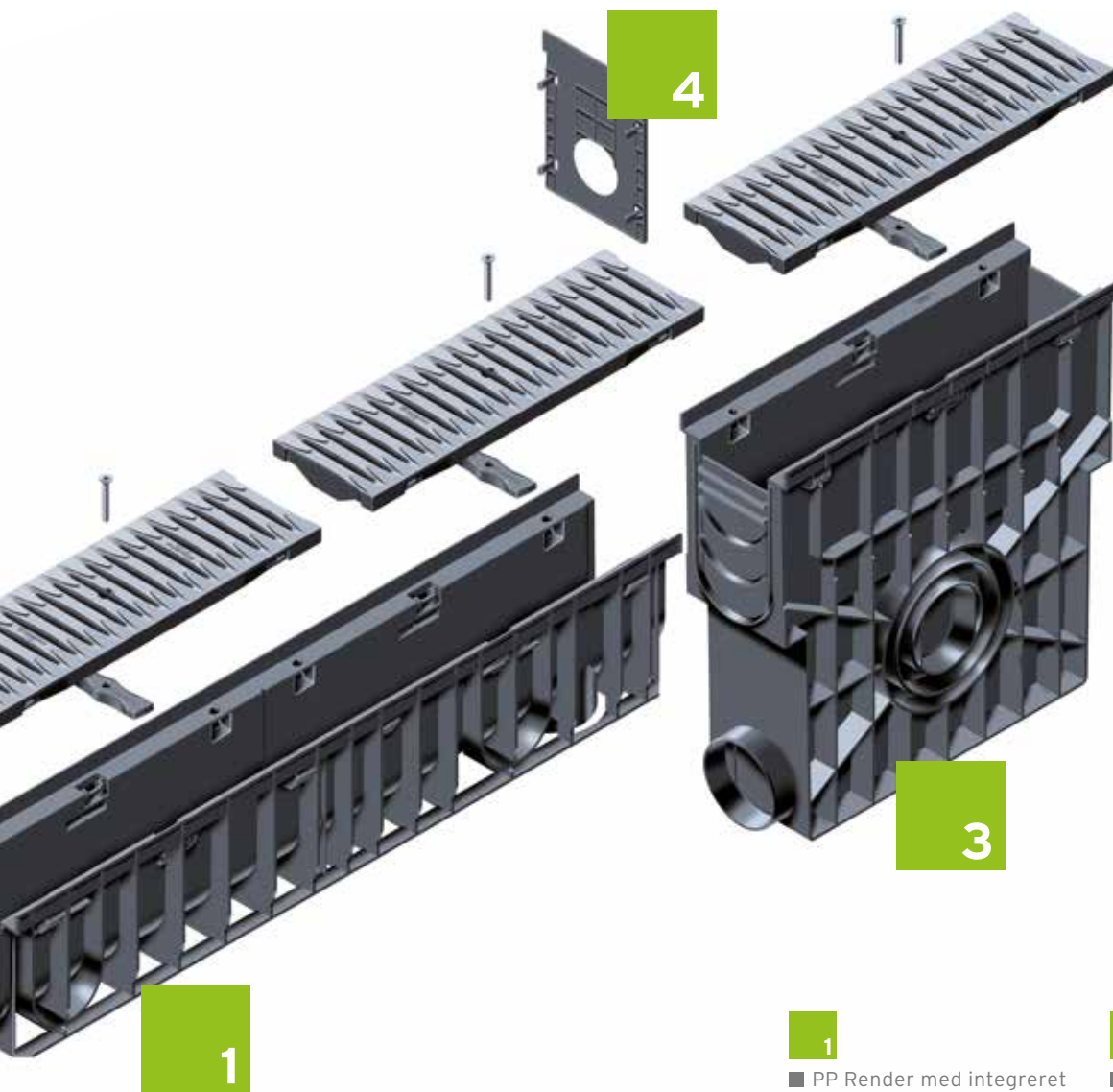
Fortorve, gågader, parkeringspladser eller parkeringsdæk.

**Kategori C250, belastningsklasse 250 kN.**

Lukkede industriområder med begrænset truck- og lastbiltrafik, gågader, langs kantsten og lign.







1

1

■ PP Render med integreret kantprofil iht. DIN EN 1433, og med fer og not til nøjagtig installation.

2

■ Stort udvalg af riste, f.eks. FIBRETEC hulrist, langs-gående rist og hulrist.

3

■ Sandfang med tilslutningsmuligheder.

4

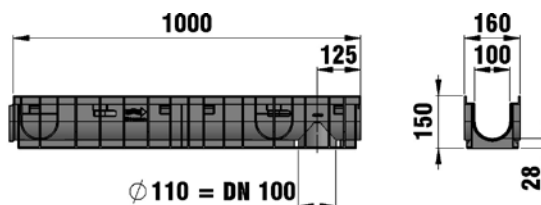
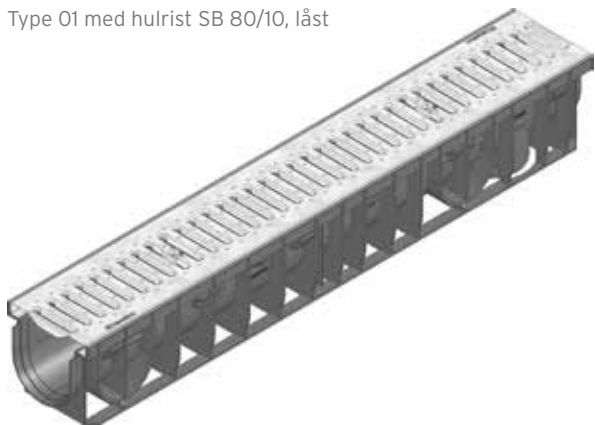
■ Gavl med og uden udløb.

# RECYFIX®PRO 100

## Kombi muligheder

### RECYFIX®PRO 100, klasse A 15

Type 01 med hulrist SB 80/10, låst



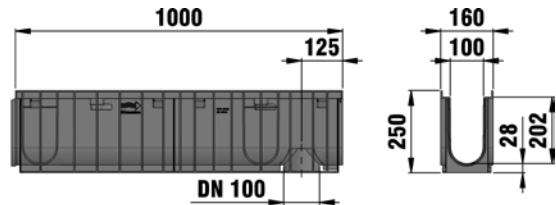
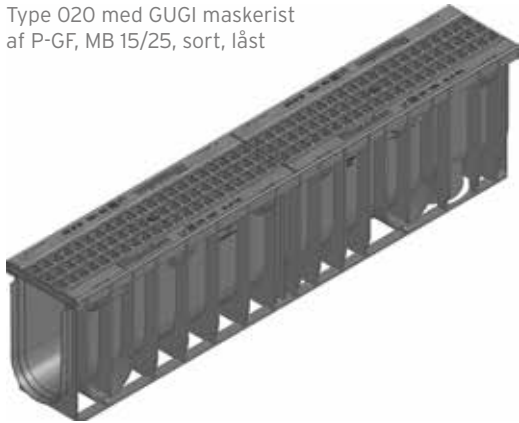
	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilløb cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr. galvaniseret	Varenr. rustfri
Type 01 med spalterist SB 80/10, låst	1000	160	150	92	278	4,8	47021	47026
Type 0105 med spalterist SB 80/10, låst	500	160	150	92	278	2,4	47022	47027
Type 010 med spalterist SB 80/10, galvaniseret, låst	1000	160	200	142	278	5,4	47023	47028
Type 01005 med spalterist, SB 80/10, låst	500	160	200	142	278	2,7	47024	47029
Type 020 med spalterist, SB 80/10, låst	1000	160	250	192	278	6,6	48621	48622
Type 02005 med spalterist, SB 80/10, låst	500	160	250	192	278	3,2	48671	48672
Type 75 med spalterist, SB 80/10, låst	1000	160	75	35	278	4,0	47018	47012
Type 95 med spalterist, SB 80/10, låst	1000	160	95	55	278	4,6	47019	47013

Kvaliteten af det rustfrie materialer følger CNS 1,4301.

# RECYFIX® PRO 100

## RECYFIX® PRO 100, klasse B 125

Type 020 med GUGI maskerist af P-GF, MB 15/25, sort, låst



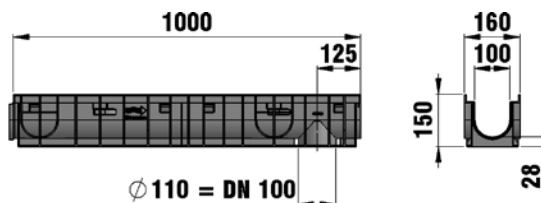
	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilløb cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 01 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	1000	160	150	92	444	4,3	47035
Type 0105 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	500	160	150	92	444	2,1	47036
Type 010 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	1000	160	200	142	444	4,7	47040
Type 01005 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	500	160	200	142	444	2,5	47041
Type 020 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort, låst	1000	160	250	192	444	5,5	48623
Type 02005 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort, låst	500	160	250	192	444	2,8	48673
Type 75 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	1000	160	75	35	444	2,9	47032
Type 95 med GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	1000	160	95	55	444	3,6	47033
Type 01 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst	1000	160	150	92	878	5,4	47044
Type 0105 med maskerist, MW 30/30, galvaniseret, låst	500	160	150	92	869	2,6	47045
Type 010 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst	1000	160	200	142	878	5,7	47046
Type 01005 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst	500	160	200	142	869	2,9	47047
Type 020 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst	1000	160	250	192	878	6,8	48624
Type 02005 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst	500	160	250	192	869	3,5	48674
Type 75 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst *	1000	160	75	35	878	4,2	47010
Type 95 med maskerist, MB 30/30, galvaniseret, låst	1000	160	95	55	878	4,6	47011

\* Til områder med stor trafik anbefaler vi FASERFIX KS render (se CIVILS)

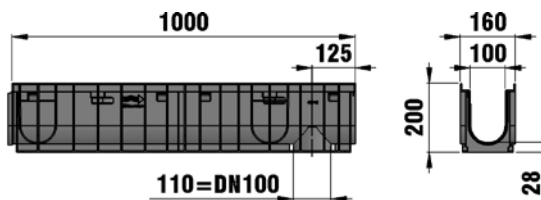
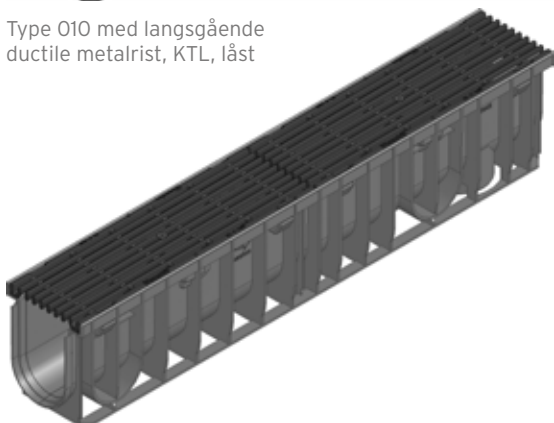
# RECYFIX® PRO 100

## RECYFIX® PRO 100, klasse C 250

Type 01 med FIBRETEC spalterist, SB  
9 mm, sort



Type 010 med langsgående  
ductile metalrist, KTL, låst



	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilløb cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr. galvaniseret	Varenr. rustfri
Type 01 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	1000	160	150	92	372	4,6	47055	-
Type 0105 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	500	160	150	92	372	2,3	47056	-
Type 010 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	1000	160	200	142	372	4,9	47060	-
Type 01 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	500	160	200	142	372	2,5	47061	-
type 020 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	1000	160	250	192	372	5,8	48625	-
Type 02005 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	500	160	250	192	372	3,0	48675	-
Type 75 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	1000	160	75	35	372	3,4	47062	-
Type 95 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort	1000	160	95	55	372	3,7	47063	-
Type 01 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	1000	160	150	92	528	10,4	48634	-
Type 0105 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	500	160	150	92	528	5,2	48635	-
Type 010 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	1000	160	200	142	528	11,1	48645	-
Type 01005 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	500	160	200	142	528	5,6	48646	-
Type 020 med langsgående ductile metalrist. KTL coatet, spaltebredde 9 mm.	1000	160	250	192	528	7,5	48626	-

# RECYFIX® PRO 100

	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilløb cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr. galvaniseret	Varenr. rustfri
Type 02005 med langsgående ductile metalrist. SB 9 mm. KTL coatet, sort, låst	500	160	250	192	528	5,6	48676	-
Type 75 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	1000	160	75	35	528	9,5	47038	-
Type 95 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	1000	160	95	55	528	10,0	47039	-
Type 01 med spalterist SB 80/10, låst	1000	160	150	92	281	7,3	47074	47084
Type 0105 med spalterist SB 80/10, låst	500	160	150	92	281	3,7	47075	47085
Type 010 med spalterist SB 80/10, låst	1000	160	200	142	281	7,6	47076	47086
Type 01005 med spalterist SB 80/10, låst	500	160	200	142	281	4,0	47077	47087
Type 020 med forstærket spalterist SB 80/10, låst	1000	160	250	192	281	9,0	48627	48628
Type 02005 med forstærket spalterist SB 80/10, låst	500	160	250	192	281	4,5	48677	48678
Type 75 med forstærket langsgående duktilt metalrist, låst*	1000	160	75	35	281	6,5	47014	47016
Type 95 med forstærket langsgående duktilt metalrist, låst	1000	160	95	55	281	6,9	47015	47017

\* Til områder med stor trafik anbefaler vi FASERFIX KS render (se civile)  
Kvaliteten af det rustfrie materiale følger CNS 1,4301.

# RECYFIX® PRO 100

## Tilbehør

### Sandfang



Sandfang med PE slamspand og spalterist, SB 80/10, klasse A15, låst



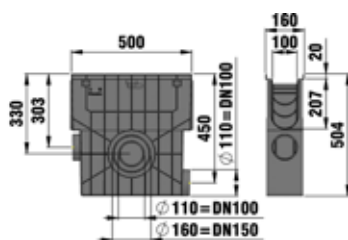
Sandfang med galvaniseret slamspand og GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort



Sandfang med PE slamspand og maskerist MB 30/30, klasse B 125, låst



Sandfang med PE slamspand og FIBRETEC maskerist SB 9 mm, sort



	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr. galvaniseret	Varenr. rustfri
Sandfang med PE slamspand og spalterist, SB 80/10, klasse A15, låst	500	160	504	5,7	47025	47043
Sandfang med galvaniseret slamspand og GUGI støbejerns maskerist af PA-GF, MB 15/25, sort	500	160	504	5,9	47053	-
Sandfang med PE slamspand og maskerist MB 30/30, klasse B 125, låst	500	160	504	5,9	47048	-
Sandfang med PE slamspand og FIBRETEC maskerist SB 9 mm, sort	500	160	504	5,9	47054	-
Sandfang med PE slamspand med langsgående Ductile metalrist, KTL, klasse C 250, låst	500	160	504	8,1	48655	-
Sandfang med PE slamspand og spalterist, SB 80/10, klasse C 250, låst	500	160	504	7,1	47078	47088

Kvaliteten af det rustfriemateriale følger CNS 1,4301.

# RECYFIX® PRO 100

## Gavle



Galv, lukket til type 01



Gavl af PP plast med udløb DN 100 til type 01

	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Galv, lukket til type 01	-	160	124	-	48681
Gavl af PP plast med udløb DN 100 til type 01	-	160	200	0,1	48691
Galv, lukket til type 010	-	160	176	0,1	47082
Gavl af PP plast med udløb DN 100 til type 010	-	160	201	0,1	47093
Gavl af PP plast, type 020	-	160	-	0,1	48683
Gavl af PP plast med udløb DN 100, type 020	-	160	-	0,1	48695
Galv, type 75	-	160	61	-	47097
Galv, type 95	-	160	81	-	47098

## Further accessories



Vandlås til RECYFIX sandfang 100



Vandlås, lodret, DN 100



Vandlås sæt, lodret DN 100 til RECYFIX 100



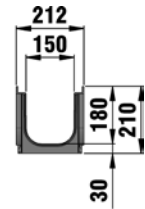
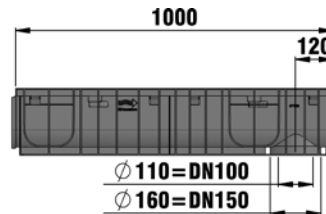
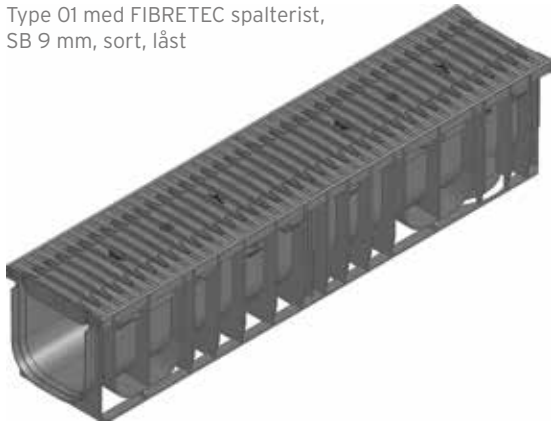
	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Vandlås til RECYFIX sandfang 100	75	78	135	0,1	967
Vandlås, lodret, DN 100	-	187	181	0,6	40295
Vandlås sæt, lodret DN 100 til RECYFIX 100	-	-	203	0,4	40294
Vandlås, vandret, DN 100, sort	-	-	-	0,1	966
Slamspand lodret, DN 100, sort	100	100	85	-	40293
Trin falds adapter til trindhældning, fra type 01 til 010 (til RECYFIX NC og RECYFIX PRO også til type 010-020).	174	98	92	0,2	48790
RECYFIX forsegling, 290 ml.	-	-	-	0,5	19053
RECYFIX primer, 250 ml.	-	-	-	0,5	19054
Hulsav, Ø 102mm, med værktøjsholder til bor 020]	-	-	-	0,6	980

# RECYFIX® PRO 150

## Kombi muligheder

### RECYFIX® PRO 150, klasse B 125

Type 01 med FIBRETEC spalterist,  
SB 9 mm, sort, låst



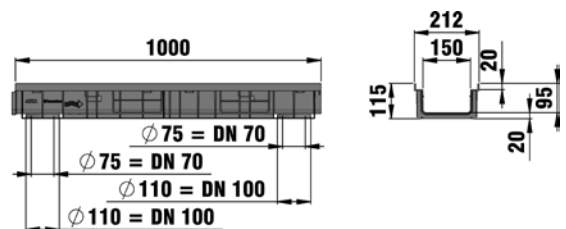
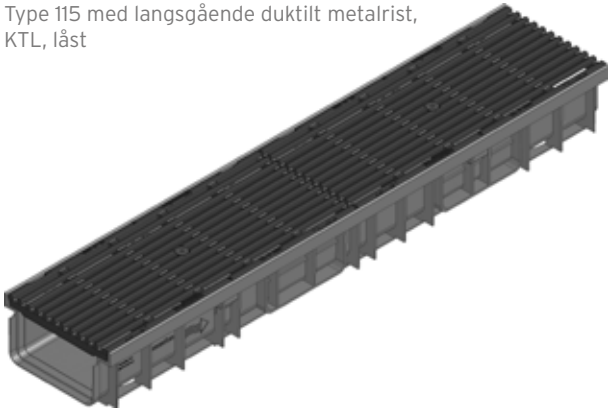
	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilførsel cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 01 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort, låst	1000	212	210	230	500	7,4	47135
Type 0105 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort, låst	500	212	210	230	500	3,7	47136
Type 115 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort, låst	1000	212	115	116	500	6,1	47133



# RECYFIX®PRO 150

## RECYFIX®PRO 150, klasse C 250

Type 115 med langsgående duktilt metalrist, KTL, låst



	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilførsel cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 01 med langsgående duktilt metalrist, KTL, låst	1000	212	210	230	740	17,1	47131
Type 0105 med langsgående duktilt metalrist, KTL, låst	500	212	210	230	740	8,6	47137
Type 115 med langsgående duktilt metalrist, KTL, låst	1000	212	115	116	740	15,9	47134

## Tilbehør

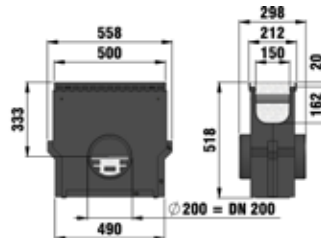
### Sandfang



Sandfang med galvaniseret slamspand og FIBRETEC spalterist, sort, SB 9 mm, Klasse B 125, låst



Sandfang med galvaniseret slamspand med ductile metalrist, KTL, klasse C 250, låst



	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Sandfang med galvaniseret slamspand og FIBRETEC spalterist, sort, SB 9 mm, Klasse B 125, låst	500	212	518	18,7	47153
Sandfang med galvaniseret slamspand med langsgående duktilt metalrist, KTL, klasse C 250, låst	500	212	518	23,6	47154

### End caps



Galv, lukket, type 115



Galv kombination, PP med udløb, DN 70/100 til type 01

	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Galv, lukket, type 115	-	208	100	-	47197
Galv kombination, PP med udløb, DN 70/100 til type 01	-	210	218	0,2	40591

# RECYFIX® PRO 150

## Diverse tilbehør



Slamspand, lodret DN 100, sort



Slamspand DN 150

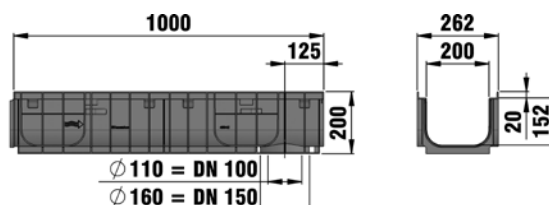
	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Slamspand, lodret DN 100, sort	100	100	85	-	40293
Slamspand DN 150	-	-	180	0,6	2191
RECYFIX forsegling, 290 ml.	-	-	-	0,5	19053
RECYFIX primer, 250 ml	-	-	-	0,5	19054
Hulsav, Ø 102 mm, med holder til bor	-	-	-	0,6	980

# RECYFIX®PRO 200

## Kombi muligheder

### RECYFIX®PRO 200, klasse B 125

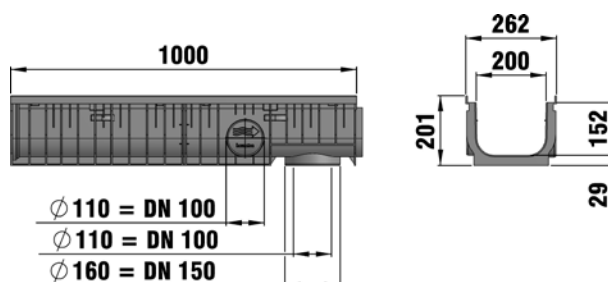
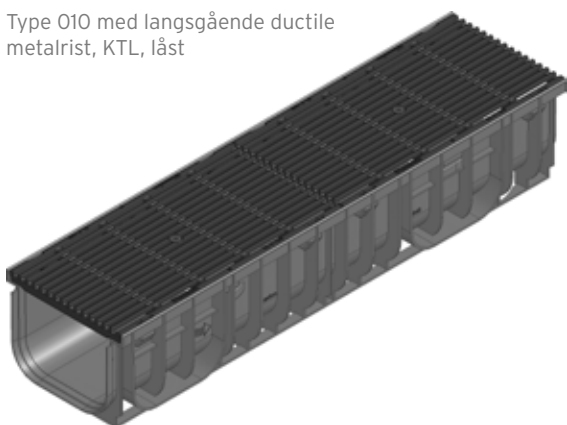
Type 010 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort, låst



	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilførsel cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 010 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort, låst	1000	262	200	294	656	8,3	47246
Type 115 med FIBRETEC spalterist, SB 9 mm, sort, låst	1000	262	115	150	656	7,0	47233

### RECYFIX®PRO 200, klasse C 250

Type 010 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst

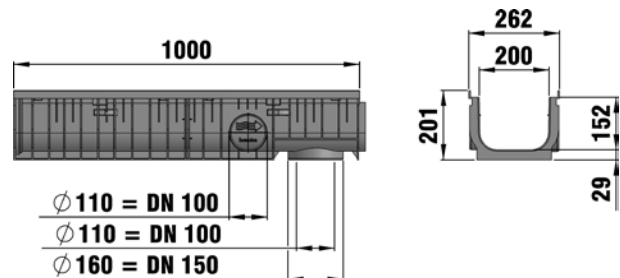


	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilførsel cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 010 med langsgående ductile metalrist, KTL, låst	1000	262	200	294	951	22,6	47247
Type 115 med langsgående ductile metalriste, KTL, låst	1000	262	115	150	951	21,6	47234

# RECYFIX®PRO 200

## RECYFIX®PRO 200, klasse D 400

Type 010 med G-TEC rist,  
KTL-coatet, låst

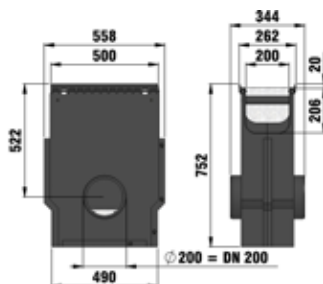


	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilførsel cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 010 med G-TEC rist, KTL coatet, låst	1000	262	200	294	595	20,6	47245
Type 115 med G-TEC rist, KTL-coatet, låst	1000	262	115	150	595	19,3	47232

# RECYFIX® PRO 200

## Tilbehør

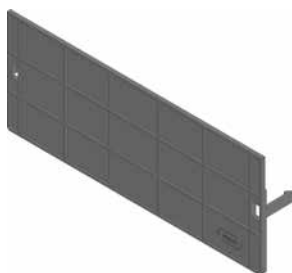
### Sandfang



Sandfang med galvaniseret slamspand og FIBRETEC spalterist, sort, klasse B 125, låst

	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Sandfang med galvaniseret slamspand og FIBRETEC spalterist, sort, klasse B 125, låst	500	262	752	29,2	47253
Sandfang med galvaniseret slamspand og FIBRETEC spalterist, sort, klasse C 250, låst	500	262	752	36,2	47254
Sandfang med galvaniseret slamspand og FIBRETEC spalterist, sort, klasse D 400, låst	500	262	752	35,4	47255

### Gavle



Galv, lukket, type 115

	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Galv kombination af PP, lukket med udløb, DN 100, type 010	-	258	217	0,2	41387
Galv, lukket, type 115	-	250	100	0,1	47297

# RECYFIX® PRO 200

## Diverse tilbehør



Slamspand, lodret DN 100, sort



Slamspand DN 150

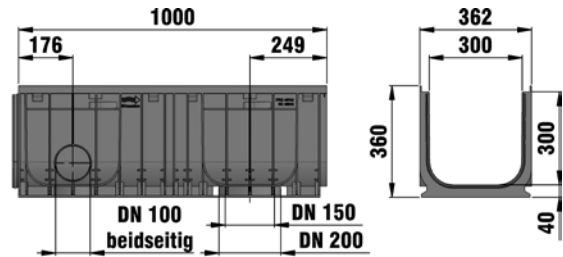
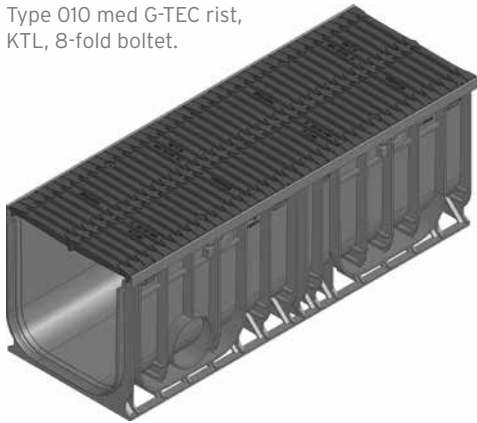
	Længde mm	Bred- de mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Slamspand, lodret DN 100, sort	-	187	181	0,6	40295
Slamspand DN 150	-	-	180	0,6	2191
RECYFIX forsegling, 290 ml.	-	-	-	0,5	19053
RECYFIX primer, 250 ml	-	-	-	0,5	19054
Hulsav, Ø 102 mm, med holder til bor	-	-	-	0,6	980

# RECYFIX® PRO 300

## Kombi muligheder

### RECYFIX® PRO 300, klasse D 400

Type 010 med G-TEC rist,  
KTL, 8-fold boltet.



	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Afvanding cm <sup>2</sup>	Tilførsel cm <sup>2</sup> /m	Vægt kg	Varenr.
Type 010 med G-TEC rist, KTL, 8-fold boltet.	1000	362	360	873	960	38,1	49745



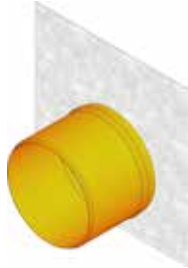
# RECYFIX® PRO 300

## Tilbehør

### Gavle



Gavl, lukket, galvaniseret, type 010



Gavl med vandret UPVC-udløb DN 200, galvaniseret, type 010

	Længde mm	Bredde mm	Højde mm	Vægt kg	Varenr.
Gavl, lukket, galvaniseret, type 010	-	360	360	1,9	49783
Gavl med vandret UPVC-udløb DN 200, galvaniseret, type 010	-	360	360	2,6	49791

# RECYFIX®PRO

Korrosionsfri afvandingssystem til private og offentlige områder.

De store områder ved Westfalenpark er drænet med RECYFIX PRO og andre HAURATON render.

## RECYFIX®PRO

Afvandingssystem til en af Europas største byparker. RECYFIX PRO tilbyder sikkerhed og reducerede omkostninger.

Westfalenpark er det grønne hjerte i Dortmund, og parkens 70 hektar, gør den til en af de største byparker i Europa. Parken er et populær opholdssted til fritid og adspredelse i Nordrhein-Westfalen og udover mange fritids- og legefaciliteter, har parken en kæmpe sø med en scene til kulturelle arrangementer og shows. Den mest bemærkelsesværdige bygning er Florian Tower - et 220 meter høj TV- og udsigtstårn, som anses som Dortmunds mest kendte bygning.

## Fordele for Dortmund Kommune:

- Sikkerhed
  - belastningsklasse C 250 til gangtrafik i parken
  - PA rist uden skarpe kanter og knaster  
velegnet til publikumsarealer
  - spaltebredde egnet til fodgængere
- Omkostningsreduktion
  - korrosionfri = vedligeholdelsesfri
  - enkel at servicere
  - lang levetid og bæredygtig
  - attraktivt, holdbart design



## Westfalenpark i Dortmund, Tyskland

### ■ Fordele for landskabsarkitekt:

Pålidelig i design og materialer

- pålidelig i design og materialer
- overholder alle standarder
- innovativ og prisbelønnet

### ■ Fordele for installatøren:

Reduceret installationsomkostninger og nem installation

- lav vægt
- enkel installation, let at tilskære (ved afkorting og geringssnit )
- let transport til stedet



# RECYFIX® PRO

Korrosionsfri lafvandingssystem til private og offentlige områder.

## Installationseksempel - Fortorv, klasse A 15 - B 125.

**Installationseksempel**  
Fortorv, klasse A 15 - B 125.

Kategori i følge EN 1433 / DIN 19580	<b>A 15</b>	<b>B 125</b>	<b>C 250</b>	<b>D 400**</b>	<b>E 600</b>	<b>F 900</b>	Bruges til følgende systemer: <b>RECYFIX PRO 100, 150, 200</b> <b>RECYFIX NC 100, 150, 200</b>
Fundament: Bredde b / tykkelse d / højde h (cm)	10 / 10 / *	10 / 10 / *					
Nævnt beton er laveste kvalitet.							Format DIN A4 scale 1:5 V6
EN 206-1 / DIN 1045-2	Uden fare for frost på hværgående støtte C 20/25	C 20/25	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1			
Med fare for frost på tværgående støtte							 Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 Fax +49 (0) 72 22 9 58-100 info@hauraton.com
Installationseksampelen / anvisningerne tilpasset konstant til de tekniske betingelser. Med nye udgaver er tidligere udgaver ikke længere gyldige. Før planlægning eller installation skal du gennemgå aktuelle versioner på <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> . Bygningskonstruktion er et lætningsslag under kanalerne nødvendige.	Udført: 28.07.2014		Vores generelle installations instruktioner er gældende.				
** Ikke til brug i områder med jævnlig køretrafik eller på motorveje.	84_0000039932 Einbaubeispiel www		RF-PRO-100 type 010 rende Installation eksempel Klasse B 125 in Pflaster (s.a. 10_0000023520)				

## Installations eksempel - Asfalt, klasse C 250

**Installations eksempel**  
Asfalt, klasse C 250

Category according to EN 1433 / DIN 19580	<b>A 15</b>	<b>B 125</b>	<b>C 250</b>	<b>D 400**</b>	<b>E 600</b>	<b>F 900</b>	Applying to following systems: <b>RECYFIX PRO 100, 150, 200</b> <b>RECYFIX NC 100, 150, 200</b>
Foundation: with b / thickness d / height h (in cm)			10 / 15 / *				
The named concrete quality is a minimum quality							Format DIN A4 scale 1:5 V5
EN 206-1 / DIN 1045-2	kvaliteten af beton bære		C 30/37 XF 4				
with danger of frost on the lateral support			C 30/37 XD 1				 Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 Fax +49 (0) 72 22 9 58-100 info@hauraton.com
The installation examples / advice constantly are adapted to the technical conditions. With new editions older expenditures lose their validity. Before planning or installation please verify the current version at <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> in building construction is a sealing layer below the channels necessary.	Condition: 20.08.2014		Our general installation instructions apply.				
** Not for use in continuously frequented areas of carriageway or motorways	84_0000055953 Einbaubeispiel www		RF-PRO-100 type 010 rende 1m Installation eksempel Klasse C 250 i asfalt (SA 10_0000055956)				

## Yderligere referencer...



Forlystelsespark i Bergamo, Italien



Geringsskær



Sportsbane, Ernest Renan i Sain Herblain, Frankrig



Hestestalde i Newmarket, England

## Reply via Fax +49 7222 958-222

Please mark:

- I have a **current project** and would like to take advantage of your free individual planning support.
- I would like a visit from a **technical advisor**.
- I am interested in your productline. Please send me your complete **planning documents**.

\_\_\_\_\_  
Company

\_\_\_\_\_  
Last name/First name

\_\_\_\_\_  
Street address/PO Box

\_\_\_\_\_  
Zip code/City

\_\_\_\_\_  
Telephone/Fax

Our email newsletter keeps you informed about current projects, new products and other facts worth knowing.

I would like to subscribe to the email newsletter.

\_\_\_\_\_  
EMail

### HAURATON GmbH & Co. KG

Werkstraße 13  
76437 Rastatt  
Germany  
Tel. +49 7222 958 0  
Fax +49 7222 958 222  
info@hauraton.com  
[www.hauraton.com](http://www.hauraton.com)

12/2015 | Printed in Germany  
All drawings, measurements and weights are noncommittal! We reserve the right to do technical changes for improvement.

