

# BLÜCHER® Afløbssystemer

Produktkatalog for afløb, rør og render



**BLÜCHER®**

K E E P I N G   U P   T H E   F L O W

STAINLESS STEEL DRAINAGE SYSTEMS



## Sikre løsninger

BLÜCHER® afløbssystemer kan installeres i ethvert byggeprojekt - fra enfamiliehuset til det store industrianlæg. Hospitaler, fødevarerindustrien og storkøkkener har stor glæde af BLÜCHER's hygiejniske løsninger, mens skibsindustrien værdsætter de lette og brandsikre løsninger, og andre industrier som for eksempel lufthavne sætter pris på den høje levetid og sikre kvalitet.

### Housing

### Commercial

### Industrial

### Marine

BLÜCHER® afløbssystem består af afløb, render og rør, der kan sættes sammen på forskellige måder og giver mange kombinationsmuligheder. Både inden for det enkelte produktprogram og programmerne imellem. BLÜCHER tilbyder tre hovedprodukter:

#### BLÜCHER® Drain

Gulvafløb til alle formål - fra lette boligafløb til industriafløb for tunge lastklasser. Fra designrender til gastætte afløb.

#### BLÜCHER® Channel

Standard-, modul- og specialrender samt køkkenbrønde til alle formål og lastklasser.

#### BLÜCHER® EuroPipe

Unikt push-fit rørsystem til spildevand og regnvand.

#### Specialløsninger

Vi er altid klar til løse netop dit behov. Derfor er vi også specialister i at lave løsninger tilpasset præcis dig og dine ønsker.

## Stærke produkter

Alle BLÜCHER® produkter er fremstillet helt i rustfrit stål enten i AISI 304 eller syrefast AISI 316L. Rustfrit stål indholder en lang række gode egenskaber:

- Brandbestandigt
- Høj styrke - lav vægt
- Miljøvenligt

Derudover er det korrosions-, deformations- og temperaturbestandigt og kræver stort set ikke vedligeholdelse.

BLÜCHER® produkterne besidder alle disse egenskaber, og tilført innovativt design giver det mange fordele:

- Lang levetid
- Hygiejniske egenskaber
- Enkel installation
- Høj flowkapacitet

Alle BLÜCHER® produkter er bejdset for at bevare en naturlig korrosionsbestandighed og en ensartet, mat børstet overflade.

Alle rustfrie komponenter er stort set fremstillet af genanvendeligt materiale og kan genbruges 100%.

## Dansk kvalitet

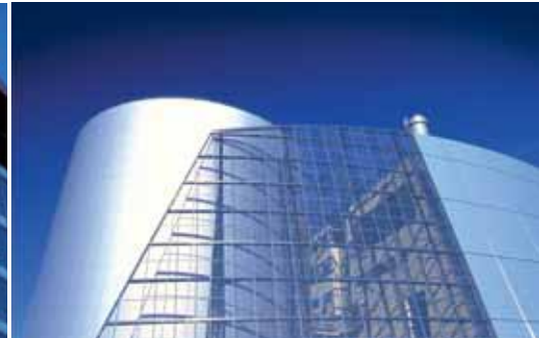
Gennem de sidste 40 år har BLÜCHER udviklet sig fra en lokal VVS-forretning til en af Europas førende producenter og specialister i afløbssystemer i rustfrit stål.

Grundlæggeren, Johannes Blücher Skibild, var og er kendt som en mand med visioner og samtidig begge ben plantet solidt i den jyske muld.

I dag møder BLÜCHER verden med nye designs og løsninger, der rækker langt ind i fremtiden, men vi er stadig tro mod vores håndværk og kvalitet, vores holdninger er nede på jorden, og det er altid let at samarbejde med os.

Kunder i hele verden værdsætter og forventer vores engagerede service, know-how og almindelige sunde fornuft.

Gennem et højt serviceniveau, exceptionel leveringsevne og kvalitetsløsninger til bortledning af vand er BLÜCHER bundet til løftet "keeping up the flow".



## Udvalgte referencer fra hele verden

Hospitaler, skoler, storkøkkener, fødevarerindustrien og den farmaceutiske industri er blandt de steder, hvor man har stor glæde af BLÜCHER's rustfrie afløbsløsninger.

### Housing

BLÜCHER® gulvafløb og rør anvendes overalt i badeværelser, bryggerser og vaskerum i en- og flerfamilieshuse.

### Commercial

Queen Mary Hospital, Hvidovre Hospital, Princess Alexandra Hospital Blackpool, Victoria Hospital, Queen Elizabeth Hospital, St. James Hospital, University London Hospital. Sportcentrum Fitness First, Czàszar Swimming Pool, Sports & Aquatic Centre, International Grammar School Collège Bellevue, Elite Universitetet, Universitat Pompeu Fabra, Augustenborgskolan, Canadian International School, North Texas State University, Plejehjemmet Adelaide, Plejehjemmet Budapest, Maryland Statsfængel. Uppsala Politi, Oslo Operaen, Hilton Hotel, Hotel Marriot, Sofitel, Novotel, The Ritz Carlton Bahrain, McDonalds, Burger King, Pizza Hut, Le Louvre, Bahrain Nationalmuseum, Ministère de L'Industri, State Library of Victoria, Det Kongelige Teater, København Zoo, Hong Kong Disneyland, Dubai Mall, IKEA, Tesco, Coop, Metro, Carrefour, Lidl, Woolworths, Gardamoen Oslo, København Lufthavn, Heathrow, Barcelona Lufthavn, Athen Ny Lufthavn, Orly, Arlanda, Helsinki Lufthavn.

### Industrial

Pfizer, GSK, Astra Zeneca, Johnson & Johnson, Aventis. Kraft, Nestlé, Danish Crown, Daloon, Tulip, Knorr, Singapore Lufthavns Catering, Ahlgreens, Estrella, Kelloggs, McDonalds. CocaCola, Pepsi, Heineken, Carlsberg, Whitbread Bryggerierne, Budweiser, Tropicana Juice Processing, Absolut Vodka. Nestlé, Arla Food, Danone, Unilever, Almarai Mejeri. Mercedes, Renault, L'Oreal, Sony, BASF, 3M, IBM World Headquarter, Honeywell, Colgate Palmolive, Royal Copenhagen, Hella.

### Marine

Freedom of the Seas, Liberty of the Seas, Norwegian Star, Color Magic, Pride of Hawaii, Galaxy, AIDA Diva, Celebrity Solstice. MY Platinum (Dubai Ports Authority), M/S Caravelle (Jade Yachts), Safari (Blohm & Voss), Lady Haya (Pesaro), Pelorus (Lürssen Kröger Werft), Oceanco (Kusch Yachts Agentur).

3 færger og 10 containerskibe (MHI Japan,) 6 containerskibe (AP Møller), 35 fragtskibe (Mawai China), 24 containerskibe (Dalian Shipyards China).

Agbami Off Shore, Consafe-Aberdeen boreplatforme Bingo I & Bingo II.

Krigsskib til Den engelske Flåde, 5 fregatter til Den norske Flåde, 2 logistikfartøjer til Den danske Flåde, 2 overvågningsfartøjer til den tyske Flåde



## BLÜCHER® DRAIN DOMESTIC

|   |    |
|---|----|
| Bolig afløb SQUARE til beton og fliser, uden membran. . . . .                             | 4  |
| Bolig afløb SQUARE til beton og fliser, med smøremembran. . . . .                         | 8  |
| Bolig afløb SQUARE til beton og fliser, med smøremembran, til<br>svalehaleplader. . . . . | 12 |
| Bolig afløb SQUARE til beton og fliser, med klembanemembran. . . . .                      | 13 |
| Bolig afløb CIRCLE til vinyl, uden membran. . . . .                                       | 20 |
| Overdele SQUARE til beton og fliser. . . . .  | 24 |
| Overdele CIRCLE til epoxy, beton og fliser. . . . .                                       | 28 |
| Overdele CIRCLE til vinyl. . . . .  | 29 |
| Tilbehør til bolig afløb. . . . .   | 31 |
| Montagesæt, montagesæt circle til vinyl. . . . .  | 42 |
| WaterLine baderumsrende til beton og fliser, med smøremembran. . . . .                    | 46 |
| WaterLine baderumsrende til vinyl. . . . .  | 48 |
| Tilbehør til WaterLine baderumsrender. . . . .  | 49 |
| Altan afløb. . . . .  | 54 |



## BLÜCHER® DRAIN INDUSTRIAL

|  |    |
|--|----|
| Industri afløb til beton og fliser, uden membran. . . . .        | 58 |
| Industri afløb til beton og fliser, med smøremembran. . . . .    | 62 |
| Industri afløb til beton og fliser, med klembanemembran. . . . . | 65 |
| Industri afløb til epoxy. . . . .                                | 67 |
| Industri afløb til vinyl. . . . .                                | 69 |
| Underdele til industri afløb, uden membranflange. . . . .        | 71 |
| Underdele til industri afløb, med smøremembranflange. . . . .    | 73 |
| Underdele til industri afløb, med klembanemembranflange. . . . . | 74 |
| Overdele til industri afløb til beton og fliser. . . . .         | 75 |
| Overdele til industri afløb til epoxy. . . . .                   | 76 |
| Overdele til industri afløb til vinyl. . . . .                   | 77 |
| Tilbehør til industri afløb. . . . .                             | 78 |
| Gastætte afløb til beton og fliser, uden membran. . . . .        | 86 |
| Gastætte afløb til epoxy. . . . .                                | 88 |
| Overdele til gastætte afløb. . . . .                             | 90 |
| Tilbehør til gastætte afløb. . . . .                             | 92 |



## BLÜCHER® CHANNEL

|   |     |
|---|-----|
| Render til beton, fliser og epoxy, med gitterrist . . . . .                         | 96  |
| Render til beton, fliser og epoxy, med støbt rist . . . . .                         | 98  |
| Render til beton, fliser og epoxy, med ribberist . . . . .                          | 100 |
| Render til vinyl, med gitterrist . . . . .  | 102 |
| Render til vinyl, med støbt rist . . . . .  | 103 |
| Render til vinyl, med ribberist . . . . .   | 104 |
| Køkkenbrønde til beton, fliser og epoxy, uden membran, eksklusiv rist . . . . .     | 105 |
| Køkkenbrønde til beton, fliser og epoxy, med smøremembran, eksklusiv rist . . . . . | 106 |
| Køkkenbrønde til vinyl, eksklusiv rist . . . . .                                    | 107 |
| Underdele til render og køkkenbrønde, uden membranflange . . . . .                  | 108 |
| Underdele til render og køkkenbrønde, med smøremembranflange . . . . .              | 109 |
| Underdele til render og køkkenbrønde, med klembanemembranflange . . . . .           | 110 |
| Tilbehør til render og køkkenbrønde . . . . .                                       | 111 |



## BLÜCHER® EUROPIPE

|  |     |
|--|-----|
| Rør . . . . .                          | 118 |
| Rør, læbepakninger . . . . .           | 120 |
| Fittings, bøjninger . . . . .          | 121 |
| Fittings, grenrør . . . . .            | 124 |
| Fittings, renserør . . . . .           | 127 |
| Fittings, muffe . . . . .              | 128 |
| Fittings, reduktionsstykker . . . . .  | 129 |
| Fittings, ekspansionsstykker . . . . . | 130 |
| Fittings, adaptors . . . . .           | 131 |
| Fittings, rotestop . . . . .           | 132 |
| Tilbehør . . . . .                     | 133 |
| System 82 . . . . .                    | 138 |

## Afløb til bolig og kommercielle bygninger



### Justerbare afløb Til fliser og vinyl Tre former: SQUARE - TRIO - CIRCLE

#### Applikationer

Til flise- og vinylgulve i:

- Badeværelset og bryggerset derhjemme
- Badeværelser og toiletter på hoteller m.m.

#### • Fakta

- Firkantet, trekantet eller rund ramme
- Børstet stål
- Lav rammehøjde
- Rist med starlock skruesystem
- Rustfrit stål AISI304/EN1.4301

#### Varianter

- Sideindløb Ø32/40mm
- Vandret eller lodret udløb
- Flange til smøre-, klebanemembran eller vinyl
- Justerbar højde, kip og rotation

#### Valgmuligheder

- Indbygningsvandlås
- Designriste i 3 former og 6 mønstre
- Syrefast rustfrit stål AISI316L/EN1.4404

#### Produktserier

- Serie 100 uden flange til fliser
- Serie 200 til vinyl
- Serie 300 med smøremembran- eller klemflange til fliser

### Komplette afløb

#### Beton og fliser uden membran



- Standard rist VIENNA inklusiv  
- designriste kan vælges til
- Valgfri sikurv
- Valgfri indbygningsvandlås
- Justerbar overdel
- Underdel med eller uden sideindløb

#### Beton og fliser med smøremembran



- Standard rist VIENNA inklusiv  
- designriste kan vælges til
- Valgfri sikurv
- Valgfri indbygningsvandlås
- Justerbar overdel
- Justerbar flange
- Underdel med eller uden sideindløb

#### Beton og fliser med klembanemembran



- Standard rist VIENNA inklusiv  
- designriste kan vælges til
- Valgfri sikurv
- Valgfri indbygningsvandlås
- Justerbar overdel
- Justerbar flange
- Underdel med eller uden sideindløb

#### Vinyl



- Standard rist VIENNA inklusiv  
- designriste kan vælges til
- Klemring
- Stænkskjold ved sideindløb
- Valgfri sikurv
- Valgfri indbygningsvandlås
- Justerbar overdel
- Underdel med eller uden sideindløb

#### Komplette afløb

##### 1. Afløb

Justerbare 2-delte afløb eller faste afløb.

##### 2. Rist

Standard risten VIENNA er inkluderet - designriste er tilbehør.

##### 3. Vandlås

Indbygningsvandlås er tilbehør og ikke inkluderet.

##### 4. Andet tilbehør

Sikurv er tilbehør. Stænkskjold er inkluderet i de fleste afløb med sideindløb.

# Installationseksempler

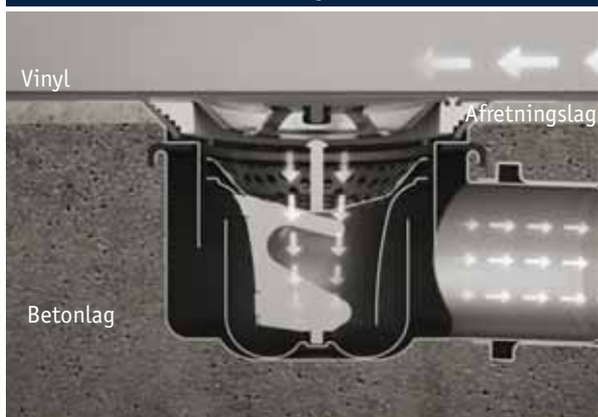
Beton og fliser uden membran



Beton og fliser med smøremembran



Vinyl

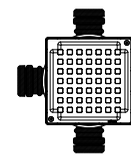
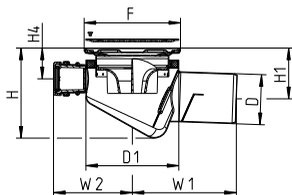


uden membran

BLÜCHER® DRAIN DOMESTIC

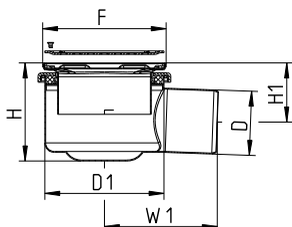
**JUSTERBART BOLIGAFLØB, LAV MODEL TYPE 102**

MED SIDEINDLØB OG INTEGRERET VANDLÅS



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1    | H4    | W1  | W2  |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|-------|-------|-----|-----|
| 102.300.075 | 15 3326.113 | 75 | 140 | 145x145 | 128-145 | 69-86 | 39-56 | 157 | 119 |

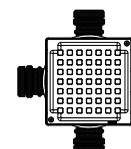
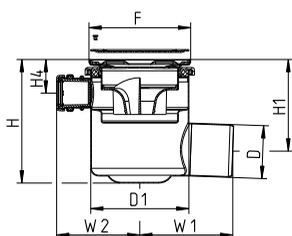
**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 110**



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1    | W1  |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|-------|-----|
| 110.300.075 | 15 3327.113 | 75 | 140 | 145x145 | 115-145 | 69-99 | 133 |

**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 111**

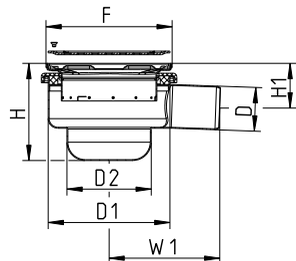
MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1      | H4    | W1  | W2  |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|---------|-------|-----|-----|
| 111.300.075 | 15 3327.213 | 75 | 140 | 145x145 | 175-185 | 130-140 | 48-58 | 133 | 119 |

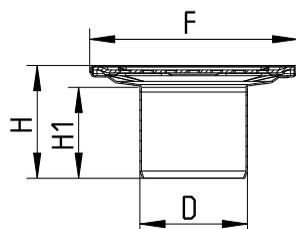
uden membran

JUSTERBART BOLIG AFLØB, LAV MODEL TYPE 114



| Typenr.     | WS nr.      | D  | D1  | D2 | F       | H       | H1    | W1  |
|-------------|-------------|----|-----|----|---------|---------|-------|-----|
| 114.300.050 | 15 3327.112 | 50 | 140 | 97 | 145x145 | 111-121 | 51-61 | 127 |

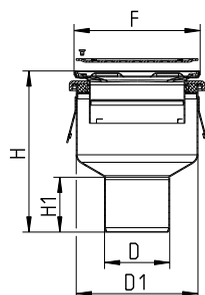
BOLIG AFLØB, LAV MODEL TYPE 140



| Typenr.     | WS nr.      | D  | F       | H  | H1 |
|-------------|-------------|----|---------|----|----|
| 140.300.032 | 15 3333.110 | 32 | 145x145 | 39 | 23 |
| 140.300.040 | 15 3333.111 | 40 | 145x145 | 65 | 49 |
| 140.300.050 | 15 3333.112 | 50 | 145x145 | 74 | 58 |
| 140.300.075 | 15 3333.113 | 75 | 145x145 | 78 | 63 |

Indbygningsvandlås kan ikke monteres. Ø32mm med 1¼" gevind i udløb.

JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 150

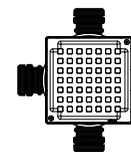
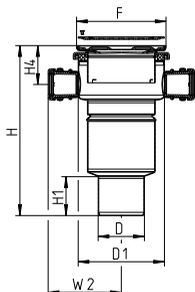


| Typenr.     | WS nr.      | D   | D1  | F       | H       | H1 |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|
| 150.300.075 | 15 3321.113 | 75  | 140 | 145x145 | 185-215 | 63 |
| 150.300.110 | 15 3321.116 | 110 | 140 | 145x145 | 152-182 | 79 |

uden membran

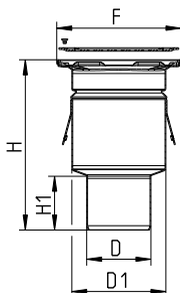
**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 151**

MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1 | H4    | W2  |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|-------|-----|
| 151.300.075 | 15 3321.213 | 75  | 140 | 145x145 | 274-304 | 63 | 63-93 | 119 |
| 151.300.110 | 15 3321.216 | 110 | 140 | 145x145 | 167-197 | 79 | 63-93 | 119 |

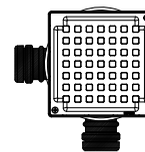
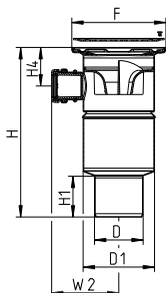
**BOLIGAFLØB TYPE 160**



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H   | H1 |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|-----|----|
| 160.300.075 | 15 3333.313 | 75  | 110 | 145x145 | 198 | 63 |
| 160.300.110 | 15 3333.116 | 110 | 110 | 145x145 | 91  | 79 |

**BOLIGAFLØB TYPE 161**

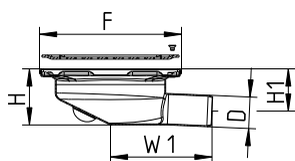
MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H   | H1  | H4 | W2  |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|-----|-----|----|-----|
| 161.300.075 | 15 3333.413 | 75  | 110 | 145x145 | 260 | 63  | 59 | 104 |
| 161.300.110 | 15 3333.416 | 110 | 110 | 145x145 | 153 | 141 | 59 | 104 |

uden membran

MINIAFLØB TYPE 181



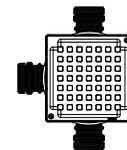
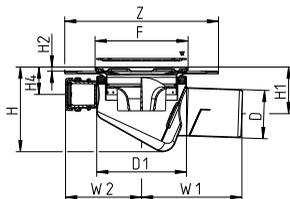
| Typenr.     | WS nr.      | D  | F       | H  | H1 | W1  |
|-------------|-------------|----|---------|----|----|-----|
| 181.300.032 | 15 3490.110 | 32 | 145x145 | 57 | 43 | 104 |

Indbygningsvandlås kan ikke monteres. Adaptor til Ø40mm medfølger.

med smøremembran

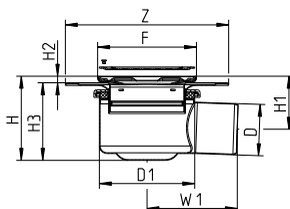
**JUSTERBART BOLIGFLØB, LAV MODEL TYPE 302**

MED SIDEINDLØB OG INTEGRERET VANDLÅS



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1     | H2     | H4    | W1  | W2  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|--------|--------|-------|-----|-----|------|
| 302.300.075 | 15 3586.113 | 75 | 140 | 145x145 | 132-162 | 72-102 | 6.5-21 | 43-73 | 156 | 119 | Ø240 |

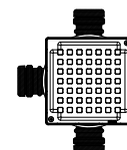
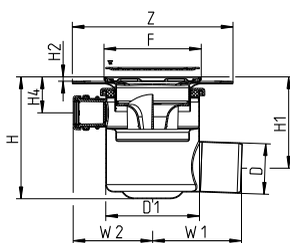
**JUSTERBART BOLIGFLØB TYPE 310**



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1     | H2     | H3      | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|--------|--------|---------|-----|------|
| 310.300.075 | 15 3587.113 | 75 | 140 | 145x145 | 120-150 | 75-105 | 6.5-21 | 113-128 | 133 | Ø240 |

**JUSTERBART BOLIGFLØB TYPE 311**

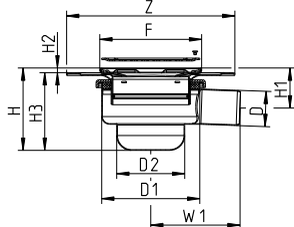
MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1      | H2     | H4    | W1  | W2  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|---------|--------|-------|-----|-----|------|
| 311.300.075 | 15 3587.313 | 75 | 140 | 145x145 | 181-211 | 136-166 | 6.5-21 | 53-83 | 133 | 119 | Ø240 |

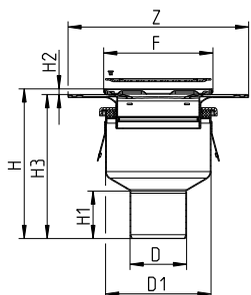
med smøremembran

## JUSTERBART BOLIG AFLØB, LAV MODEL TYPE 314



| Typnr.      | VVS nr.     | D  | D1  | D2 | F       | H       | H1    | H2     | H3      | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|----|---------|---------|-------|--------|---------|-----|------|
| 314.300.040 | 15 3587.111 | 40 | 140 | 97 | 145x145 | 117-147 | 52-82 | 6.5-21 | 110-125 | 125 | Ø240 |
| 314.300.050 | 15 3587.112 | 50 | 140 | 97 | 145x145 | 117-147 | 57-87 | 6.5-21 | 110-125 | 127 | Ø240 |

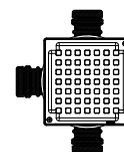
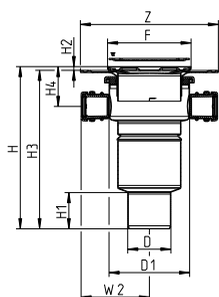
## JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 350



| Typnr.      | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1 | H2     | H3      | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|--------|---------|------|
| 350.300.075 | 15 3585.113 | 75  | 140 | 145x145 | 190-220 | 63 | 6.5-21 | 184-199 | Ø240 |
| 350.300.110 | 15 3585.116 | 110 | 140 | 145x145 | 158-188 | 79 | 6.5-21 | 152-167 | Ø240 |

## JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 351

MED SIDEINDLØB

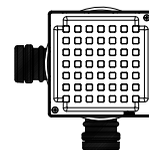
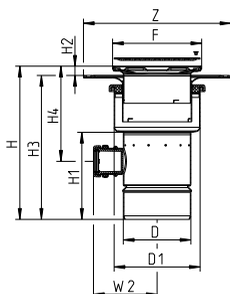


| Typnr.      | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1 | H2     | H3      | H4    | W2  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|--------|---------|-------|-----|------|
| 351.300.075 | 15 3585.313 | 75  | 140 | 145x145 | 280-310 | 63 | 6.5-21 | 274-289 | 69-99 | 119 | Ø240 |
| 351.300.110 | 15 3585.316 | 110 | 140 | 145x145 | 173-203 | 79 | 6.5-21 | 167-182 | 69-99 | 119 | Ø240 |

med smøremembran

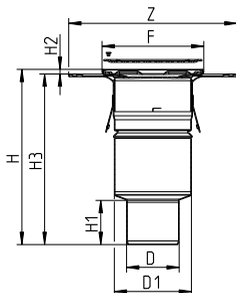
**JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 355**

MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1  | H2     | H3      | H4      | W2  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|-----|--------|---------|---------|-----|------|
| 355.300.110 | 15 3595.316 | 110 | 140 | 145x145 | 235-295 | 140 | 6.5-21 | 229-274 | 141-201 | 104 | Ø240 |

**JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 360**

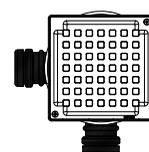
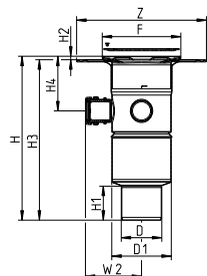


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1 | H2     | H3  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|--------|-----|------|
| 360.300.075 | 15 3584.113 | 75  | 110 | 145x145 | 249-264 | 63 | 6.5-21 | 242 | Ø240 |
| 360.300.110 | 15 3584.116 | 110 | 110 | 145x145 | 142-157 | -  | 6.5-21 | 135 | Ø240 |

Flangen er ikke justerbar

**JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 361**

MED SIDEINDLØB

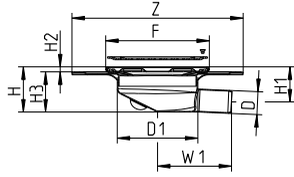


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1 | H2     | H3  | H4      | W2  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|--------|-----|---------|-----|------|
| 361.300.075 | 15 3584.313 | 75  | 110 | 145x145 | 302-317 | 63 | 6.5-21 | 295 | 100-115 | 104 | Ø240 |
| 361.300.110 | 15 3584.316 | 110 | 110 | 145x145 | 195-210 | -  | 6.5-21 | 188 | 100-115 | 104 | Ø240 |

Flangen er ikke justerbar

med smøremembran

MINIAFLØB TYPE 381

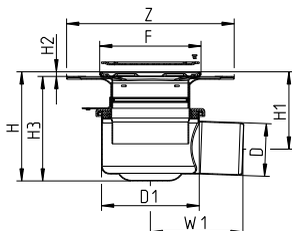


| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H     | H1    | H2   | H3 | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|-------|-------|------|----|-----|------|
| 381.300.032 | 15 3491.110 | 32 | 113 | 145x145 | 62-72 | 49-59 | 6-16 | 56 | 104 | Ø240 |

Indbygningsvandlås kan ikke monteres. Adaptor til Ø40mm medfølger.

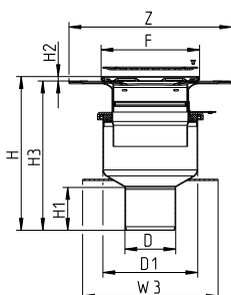
med smøremembran, til svalehaleplader

**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 310**



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1      | H2   | H3      | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|---------|------|---------|-----|------|
| 310.340.075 | 15 3589.113 | 75 | 140 | 145x145 | 156-200 | 110-155 | 6-21 | 149-179 | 133 | Ø240 |

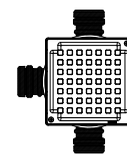
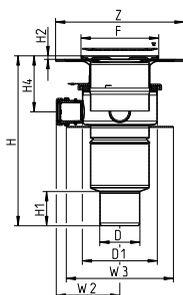
**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 350**



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1 | H2   | H3      | W3  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|----|------|---------|-----|------|
| 350.340.075 | 15 3588.113 | 75 | 140 | 145x145 | 226-271 | 63 | 6-21 | 219-249 | 200 | Ø240 |

**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 351**

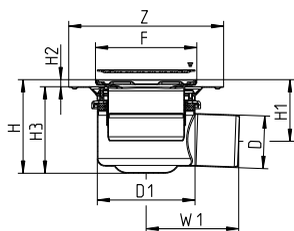
MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | F       | H       | H1 | H2   | H4      | W2  | W3  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|----|------|---------|-----|-----|------|
| 351.340.075 | 15 3588.313 | 75 | 140 | 145x145 | 316-361 | 63 | 6-21 | 104-149 | 119 | 200 | Ø240 |

med klembanemembran

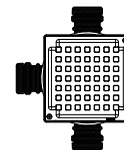
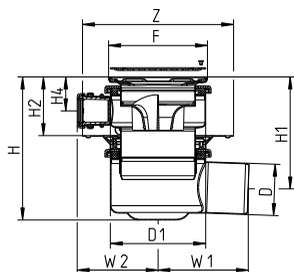
JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 312



| Typenr.     | WS nr.      | D  | D1  | F       | H       | H1     | H2    | H3      | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|--------|-------|---------|-----|------|
| 312.300.075 | 15 3328.113 | 75 | 140 | 145x145 | 133-188 | 88-143 | 10-50 | 123-138 | 133 | Ø222 |

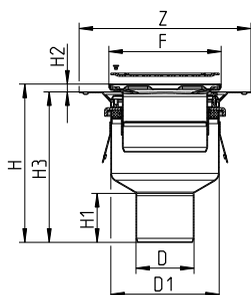
JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 313

MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | WS nr.      | D  | D1  | F       | H       | H1      | H2     | H4    | W1  | W2  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|---------|---------|---------|--------|-------|-----|-----|------|
| 313.300.075 | 15 3328.213 | 75 | 140 | 145x145 | 199-264 | 154-219 | 76-126 | 48-58 | 133 | 119 | Ø222 |

JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 352

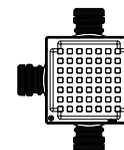
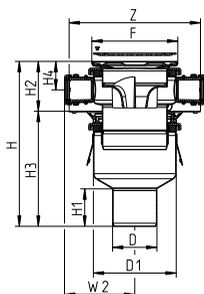


| Typenr.     | WS nr.      | D   | D1  | F       | H       | H1 | H2    | H3      | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|-------|---------|------|
| 352.300.075 | 15 3323.113 | 75  | 140 | 145x145 | 203-258 | 63 | 10-50 | 193-208 | Ø222 |
| 352.300.110 | 15 3323.116 | 110 | 140 | 145x145 | 171-226 | 79 | 10-50 | 161-176 | Ø222 |

med klebanemembran

**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 353**

MED SIDEINDLØB



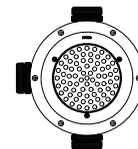
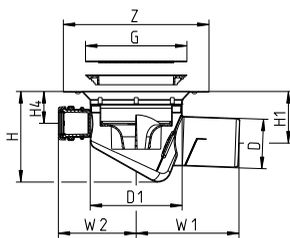
| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | F       | H       | H1 | H2     | H3      | H4    | W2  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|---------|---------|----|--------|---------|-------|-----|------|
| 353.300.075 | 15 3323.213 | 75  | 140 | 145x145 | 269-334 | 63 | 76-126 | 193-208 | 48-58 | 119 | Ø222 |
| 353.300.110 | 15 3323.216 | 110 | 140 | 145x145 | 237-302 | 79 | 76-126 | 161-176 | 48-58 | 119 | Ø222 |

uden membran

BLÜCHER® DRAIN DOMESTIC

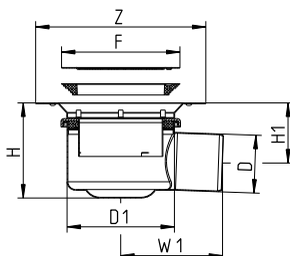
**JUSTERBART BOLIGAFLØB, LAV MODEL TYPE 202**

MED SIDEINDLØB OG INTEGRERET VANDLÅS



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | G    | H       | H1    | H4    | W1  | W2  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|------|---------|-------|-------|-----|-----|------|
| 202.300.075 | 15 3616.113 | 75 | 140 | Ø155 | 137-152 | 78-93 | 48-63 | 157 | 119 | Ø222 |

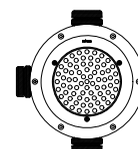
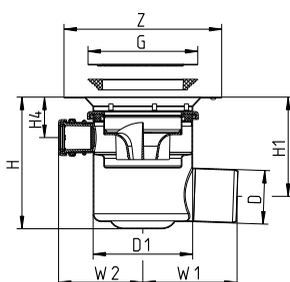
**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 210**



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | G    | H       | H1     | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|------|---------|--------|-----|------|
| 210.300.075 | 15 3614.113 | 75 | 140 | Ø155 | 123-153 | 78-108 | 133 | Ø222 |

**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 211**

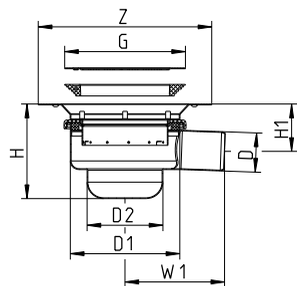
MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | G    | H       | H1      | H4    | W1  | W2  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|------|---------|---------|-------|-----|-----|------|
| 211.300.075 | 15 3614.213 | 75 | 140 | Ø155 | 184-194 | 139-149 | 57-67 | 133 | 119 | Ø222 |

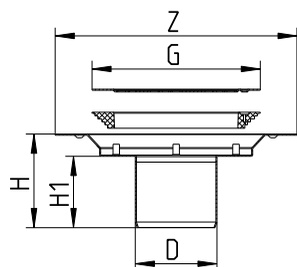
uden membran

JUSTERBART BOLIG AFLØB, LAV MODEL TYPE 214



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D1  | D2 | G    | H       | H1    | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|-----|----|------|---------|-------|-----|------|
| 214.300.050 | 15 3314.112 | 50 | 140 | 97 | Ø155 | 120-130 | 60-70 | 127 | Ø222 |

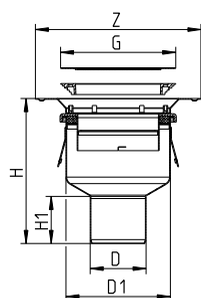
BOLIG AFLØB, LAV MODEL TYPE 240



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | G    | H  | H1 | Z    |
|-------------|-------------|----|------|----|----|------|
| 240.300.050 | 15 3610.112 | 50 | Ø155 | 81 | 60 | Ø222 |
| 240.300.075 | 15 3610.113 | 75 | Ø155 | 86 | 65 | Ø222 |

Indbygningsvandlås kan ikke monteres.

JUSTERBART BOLIG AFLØB TYPE 250

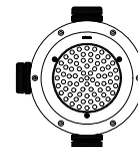
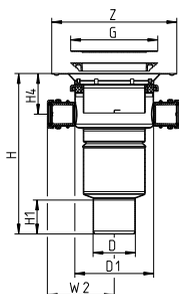


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | G    | H       | H1 | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|------|---------|----|------|
| 250.300.075 | 15 3612.113 | 75  | 140 | Ø155 | 193-223 | 63 | Ø222 |
| 250.300.110 | 15 3612.116 | 110 | 140 | Ø155 | 161-191 | 79 | Ø222 |

uden membran

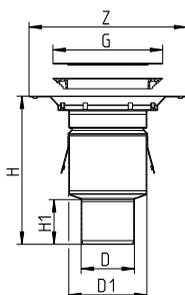
**JUSTERBART BOLIGAFLØB TYPE 251**

MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | G    | H       | H1 | H4     | W2  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|------|---------|----|--------|-----|------|
| 251.300.075 | 15 3612.213 | 75  | 140 | Ø155 | 283-313 | 63 | 72-102 | 119 | Ø222 |
| 251.300.110 | 15 3612.216 | 110 | 140 | Ø155 | 176-206 | 79 | 72-102 | 119 | Ø222 |

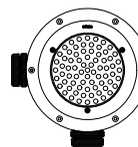
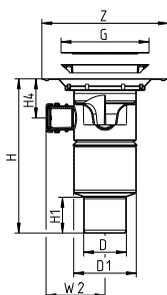
**BOLIGAFLØB TYPE 260**



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | G    | H   | H1 | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|------|-----|----|------|
| 260.300.075 | 15 3610.313 | 75  | 110 | Ø155 | 208 | 63 | Ø222 |
| 260.300.110 | 15 3610.316 | 110 | 110 | Ø155 | 101 | 80 | Ø222 |

**BOLIGAFLØB TYPE 261**

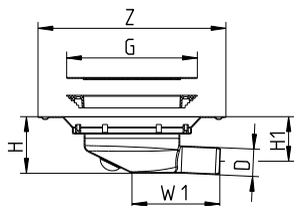
MED SIDEINDLØB



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D1  | G    | H   | H1 | H4 | W2  | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|------|-----|----|----|-----|------|
| 261.300.075 | 15 3610.413 | 75  | 110 | Ø155 | 270 | 63 | 69 | 104 | Ø222 |
| 261.300.110 | 15 3610.416 | 110 | 110 | Ø155 | 163 | -  | 69 | 104 | Ø222 |

uden membran

MINIAFLØB TYPE 281

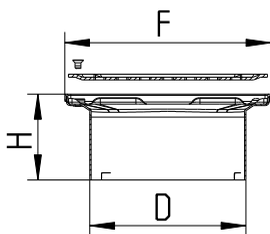


| Typenr.     | VVS nr.     | D  | G    | H  | H1 | W1  | Z    |
|-------------|-------------|----|------|----|----|-----|------|
| 281.300.032 | 15 3492.110 | 32 | Ø155 | 67 | 52 | 104 | Ø222 |

Indbygningsvandlås kan ikke monteres. Adaptor til Ø40mm medfølger.

**OVERDEL TIL BOLIGAFLØB SQUARE, TYPE 110**

UDEN BÆRERING

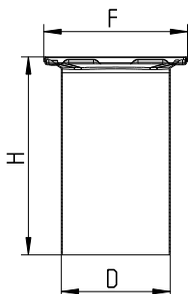


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | F       | H  |
|-------------|-------------|-----|---------|----|
| 110.300.000 | 15 3327.710 | 110 | 145x145 | 60 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 110, 151, 155, 351, 355, 360 og 361.  
Samt justerbare afløb type 150 og 350 med Ø110mm udløb.

**OVERDEL TIL BOLIGAFLØB SQUARE, FORLÆNGET TYPE 110**

UDEN BÆRERING



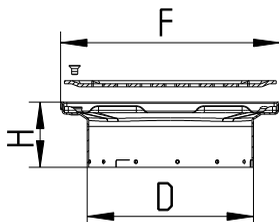
| Typenr.     | VVS nr.     | D   | F       | H   |
|-------------|-------------|-----|---------|-----|
| 110.300.001 | 15 3327.740 | 110 | 145x145 | 199 |

Kan anvendes til afløb type 360,  
samt alle justerbare afløb, der opfylder et af følgende krav:  
- vandret udløb  
- udløb = Ø110mm  
- sideindløb

NB! Ved forhøjelse af boligafløb type 3XX bør forlænget membranflange type 326.300.001 anvendes. (se under tilbehør)

**OVERDEL TIL BOLIGAFLØB SQUARE TYPE 111**

UDEN BÆRERING

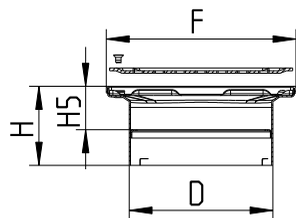


| Typenr.     | VVS nr. | D   | F       | H  |
|-------------|---------|-----|---------|----|
| 111.300.000 |         | 110 | 145x145 | 43 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 102, 111, 114, 302, 311, 313 og 353

**OVERDEL TIL BOLIG AFLØB SQUARE TYPE 150**

MED BÆRERING TIL VANDLÅS

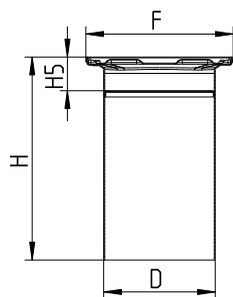


| Typnr.        | VVS nr.     | D   | F       | H  | H5 |
|---------------|-------------|-----|---------|----|----|
| 150.300.000   | 15 3321.710 | 110 | 145x145 | 60 | 33 |
| 150.300.000 S | 15 3321.740 | 110 | 145x145 | 60 | 33 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 150, hvor udløbsdiameteren er Ø50mm eller Ø75mm.

**OVERDEL TIL BOLIG AFLØB SQUARE, FORLÆNGET TYPE 150**

MED BÆRERING TIL VANDLÅS



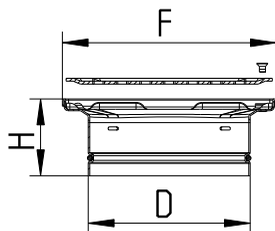
| Typnr.      | VVS nr.     | D   | F       | H   | H5 |
|-------------|-------------|-----|---------|-----|----|
| 150.300.001 | 15 3321.720 | 110 | 145x145 | 199 | 33 |

Kan anvendes til justerbare afløb af typen 150, 350 og 352, hvor udløbsdiameteren er Ø50mm eller Ø75mm.

NB! Ved forhøjelse af bolig afløb type 3XX bør forlænget membranflange type 326.300.001 anvendes. (se under tilbehør)

**OVERDEL TIL BOLIG AFLØB SQUARE TYPE 310**

MED BÆRERING TIL VANDLÅS

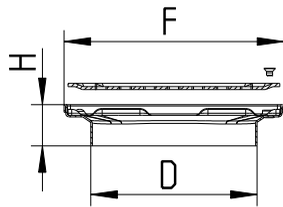


| Typnr.      | VVS nr.     | D   | F       | H  |
|-------------|-------------|-----|---------|----|
| 310.300.000 | 15 3327.730 | 110 | 145x145 | 52 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 310 og 314.  
Samt justerbare afløb type 150, hvor udløbsdiameteren er Ø50mm eller Ø75mm.

OVERDEL TIL BOLIGAFLØB SQUARE TYPE 381

UDEN BÆRERING

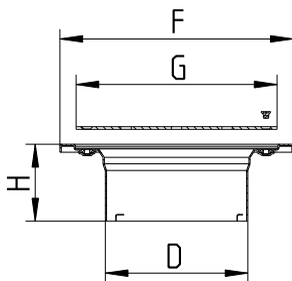


| Typenr.     | VVS nr. | D   | F       | H  |
|-------------|---------|-----|---------|----|
| 381.300.000 |         | 110 | 145x145 | 27 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 381

**OVERDEL TIL BOLIGAFLØB CIRCLE TYPE 110**

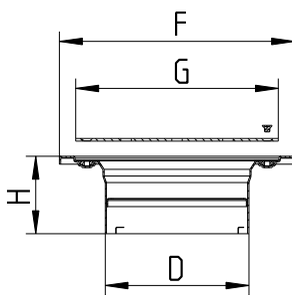
UDEN BÆRERING



| Typenr.       | VVS nr.     | D   | F    | G    | H  |
|---------------|-------------|-----|------|------|----|
| 110.320.000 S | 15 3337.316 | 110 | Ø180 | Ø155 | 59 |

**OVERDEL TIL BOLIGAFLØB CIRCLE TYPE 150**

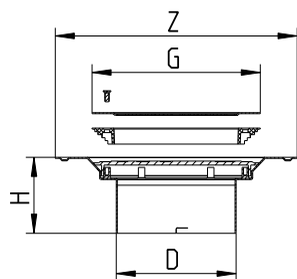
MED BÆRERING



| Typenr.       | VVS nr.     | D   | F    | G    | H  |
|---------------|-------------|-----|------|------|----|
| 150.320.000 S | 15 3337.116 | 110 | Ø180 | Ø155 | 59 |

OVERDEL TIL BOLIG AFLØB CIRCLE TYPE 210

UDEN BÆRERING

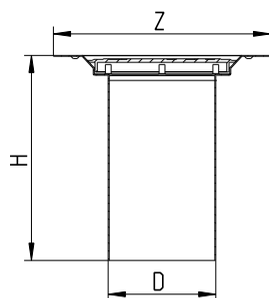


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | G    | H  | Z    |
|-------------|-------------|-----|------|----|------|
| 210.300.000 | 15 3614.710 | 110 | Ø155 | 70 | Ø222 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 210 og 251.  
Samt justerbare afløb type 250 med Ø110mm udløb.

OVERDEL TIL BOLIG AFLØB CIRCLE, FORLÆNGET TYPE 210

UDEN BÆRERING



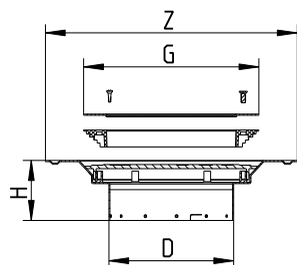
| Typenr.     | VVS nr.     | D   | H   | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|------|
| 210.300.001 | 15 3614.740 | 110 | 209 | Ø222 |

Kan anvendes til alle justerbare afløb, der opfylder et af følgende krav:

- vandret udløb
- udløb = Ø110mm
- sideindløb

OVERDEL TIL BOLIG AFLØB CIRCLE TYPE 211

UDEN BÆRERING

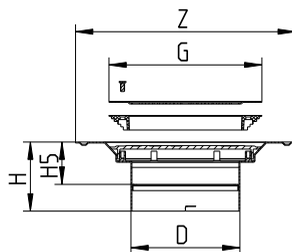


| Typenr.     | VVS nr. | D   | G    | H  | Z    |
|-------------|---------|-----|------|----|------|
| 211.300.000 |         | 110 | Ø155 | 53 | Ø222 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 202, 211, 214 og 253

**OVERDEL TIL BOLIG AFLØB CIRCLE TYPE 250**

MED BÆRERING TIL VANDLÅS

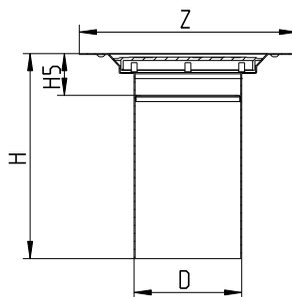


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | G    | H  | H5 | Z    |
|-------------|-------------|-----|------|----|----|------|
| 250.300.000 | 15 3612.710 | 110 | Ø155 | 70 | 43 | Ø222 |

Kan anvendes til justerbare afløb type 250, hvor udløbsdiameteren er Ø50mm eller Ø75mm.

**OVERDEL TIL BOLIG AFLØB CIRCLE, FORLÆNGET TYPE 250**

MED BÆRERING TIL VANDLÅS

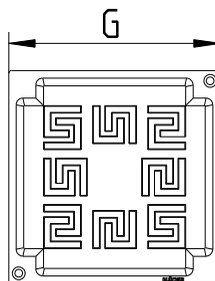


| Typenr.     | VVS nr.     | D   | H   | H5 | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|----|------|
| 250.300.001 | 15 3612.740 | 110 | 209 | 43 | Ø222 |

Kan anvendes til justerbare afløb af typen 250, hvor udløbsdiameteren er Ø50mm eller Ø75mm.

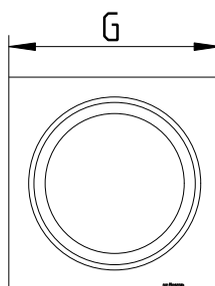
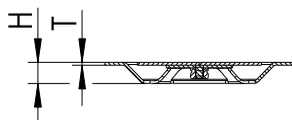
Riste SQUARE

RIST SQUARE ATHENS



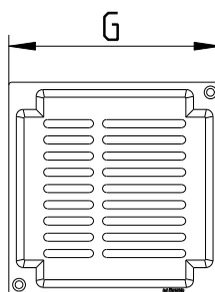
| Typnr.      | WS nr.      | G       | Skruer | T |
|-------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.427 | 15 3864.240 | 140x140 | 2      | 2 |

RIST SQUARE COPENHAGEN



| Typnr.      | WS nr.      | G       | Skruer | H  | T |
|-------------|-------------|---------|--------|----|---|
| 610.155.521 | 15 3864.140 | 140x140 | 0      | 16 | 2 |

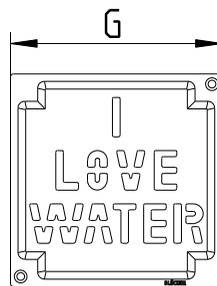
RIST SQUARE DETROIT



| Typnr.      | WS nr.      | G       | Skruer | T |
|-------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.428 | 15 3864.540 | 140x140 | 2      | 2 |

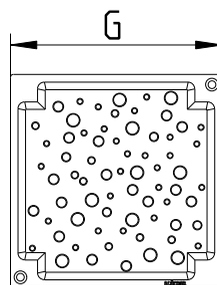
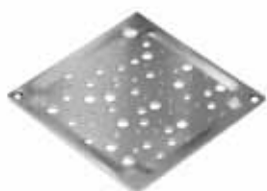
Riste SQUARE

RIST SQUARE NEW YORK



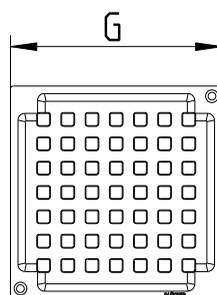
| Typenr.     | VVS nr.     | G       | Skruer | T |
|-------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.429 | 15 3864.340 | 140x140 | 2      | 2 |

RIST SQUARE OSLO



| Typenr.     | VVS nr.     | G       | Skruer | T |
|-------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.426 | 15 3864.440 | 140x140 | 2      | 2 |

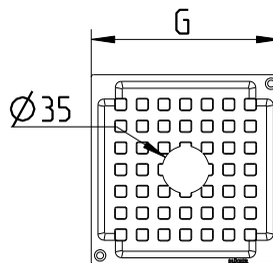
RIST SQUARE VIENNA



| Typenr.     | VVS nr.     | G       | Skruer | T |
|-------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.421 | 15 3884.140 | 140x140 | 2      | 2 |

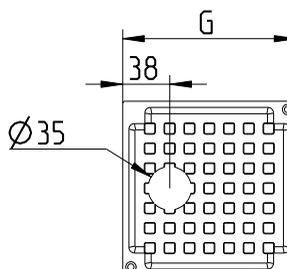
Riste SQUARE

RIST SQUARE CUT A



| Typenr.       | WVS nr.     | G       | Skruer | T |
|---------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.441 A | 15 3886.340 | 140x140 | 2      | 2 |

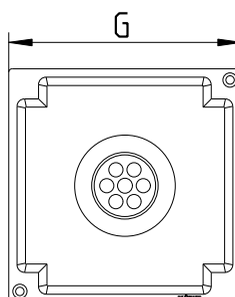
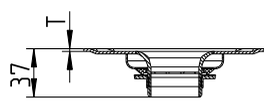
RIST SQUARE CUT B



| Typenr.       | WVS nr.     | G       | Skruer | T |
|---------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.441 B | 15 3886.540 | 140x140 | 2      | 2 |

BLÆNDPLADE SQUARE

MED 1¼" BUNDVENTIL

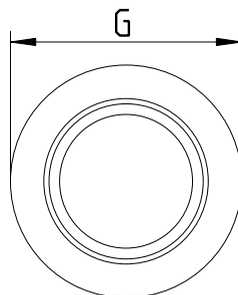
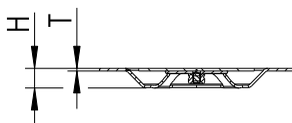


| Typenr.     | WVS nr.     | Beskrivelse | G       | Skruer | T |
|-------------|-------------|-------------|---------|--------|---|
| 610.155.451 | 15 3897.010 |             | 140x140 | 2      | 2 |
| 600.000.000 | 15 3897.120 | Standrør    |         |        |   |

Kan ikke monteres i afløb type 110, 114, 140, 150, 160, 310, 314, 350 og 352 undtagen i specielle tilfælde - Kontakt BLÜCHER

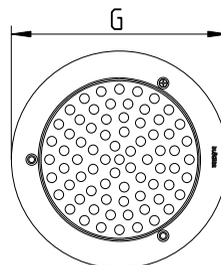
Riste CIRCLE

RIST CIRCLE COPENHAGEN



| Typenr.     | VVS nr.     | G    | Skruer | H  | T |
|-------------|-------------|------|--------|----|---|
| 610.160.521 | 15 3860.160 | Ø160 | 0      | 16 | 2 |
| 651.155.521 |             | Ø155 | 3      | 16 | 2 |

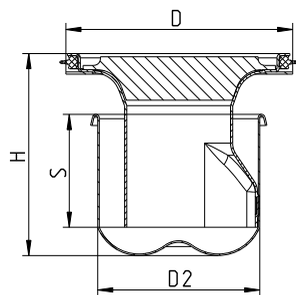
RIST CIRCLE



| Typenr.     | VVS nr.     | G    | Skruer | T |
|-------------|-------------|------|--------|---|
| 620.155.011 | 15 3813.155 | Ø155 | 3      | 1 |

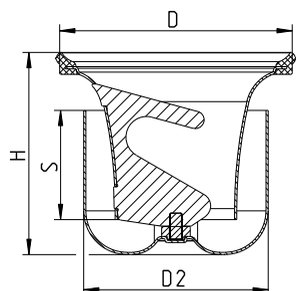
Vandlåse

INDBYGNINGSVANDLÅS TYPE 502



| Typenr.     | WS nr.      | D   | D2 | H  | S  | Max Flow (l/s) |
|-------------|-------------|-----|----|----|----|----------------|
| 502.052.110 | 15 3415.526 | 108 | 75 | 93 | 52 | 1.3            |

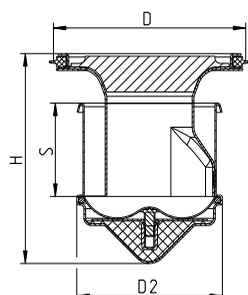
TODELT INDBYGNINGSVANDLÅS TYPE 502



| Typenr.     | WS nr.      | D   | D2 | H  | S  | Max Flow (l/s) |
|-------------|-------------|-----|----|----|----|----------------|
| 502.050.110 | 15 3416.516 | 108 | 85 | 93 | 50 | 1.7            |

Passer i alle afløb undtagen type X10, X11 og X14 produceret før 2008. Nøjagtigt flow afhænger af afløbet og risten.

BRANDVANDLÅS TYPE 502



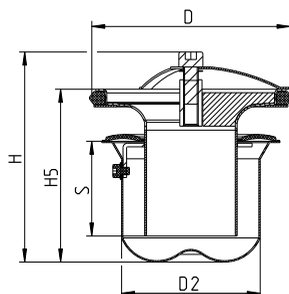
| Typenr.        | WS nr.      | D   | D2 | H   | S  | Max Flow (l/s) |
|----------------|-------------|-----|----|-----|----|----------------|
| 502.052.110 FS | 15 3415.426 | 108 | 82 | 118 | 52 | 1.2            |

Passer kun til bolig afløb med lodret udløb  $\varnothing$ 75 mm. Nøjagtigt flow afhænger af afløbet og risten.

## Vandlåse

## MULTIVANDLÅS TYPE 503

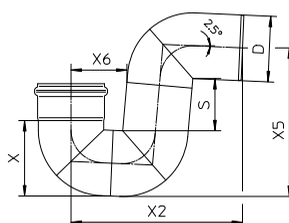
FORHINDRER LUGT OG OPSTUVNING



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | D2 | H   | H5 | S  | Max Flow (l/s) |
|-------------|-------------|-----|----|-----|----|----|----------------|
| 503.000.110 | 15 3415.566 | 108 | 75 | 113 | 93 | 51 | 1.3            |

Nøjagtigt flow afhænger af afløbet og risten.

## P-VANDLÅS 87,5 GRADER TYPE 525

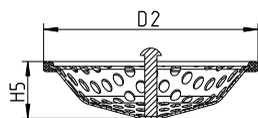


| Typenr.       | VVS nr.     | D   | S  | X   | X2  | X5  | X6 | Max Flow (l/s) |
|---------------|-------------|-----|----|-----|-----|-----|----|----------------|
| 525.090.050 S | 16 0381.350 | 50  | 74 | 63  | 175 | 145 | 60 | 1.7            |
| 525.090.075 S | 16 0381.375 | 75  | 81 | 89  | 222 | 189 | 74 | 2.5            |
| 525.090.110 S | 16 0381.410 | 110 | 89 | 126 | 289 | 249 | 94 | 3.4            |

Nøjagtigt flow afhænger af installationen. Godkendt til installation under jord i AISI316L fra Ø110mm.

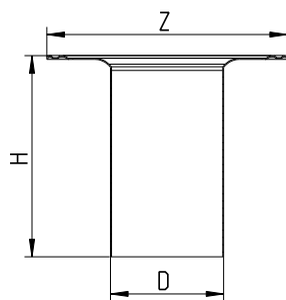
Andet tilbehør

SIKURV TIL TODELT VANDLÅS



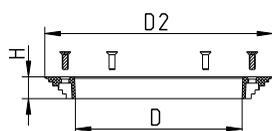
| Typnr.        | WS nr. | D2  | H5 |
|---------------|--------|-----|----|
| 502.000.000 S |        | 106 | 28 |

MEMBRANFLANGE, FORHØJET



| Typnr.      | WS nr.      | D   | H   | Z    |
|-------------|-------------|-----|-----|------|
| 326.300.001 | 15 3585.820 | 113 | 200 | Ø240 |

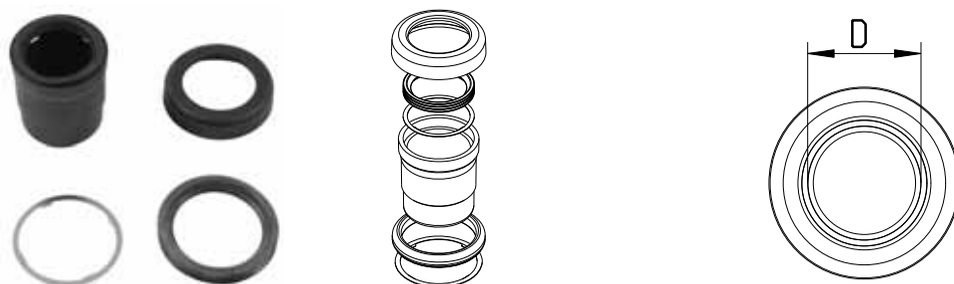
KLEMRING



| Typnr.      | WS nr.      | D   | D2  | H  |
|-------------|-------------|-----|-----|----|
| 620.300.004 | 15 3609.860 | 113 | 155 | 15 |

Andet tilbehør

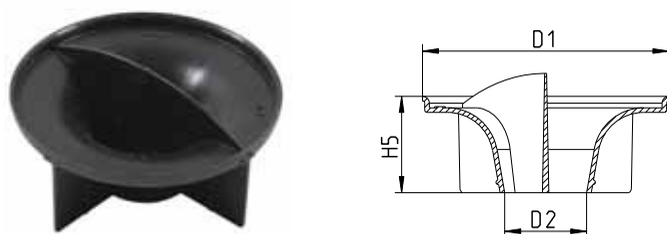
INDSATS TIL SIDEINDLØB, KOMPLET



| Typenr.     | VVS nr.     | D  |
|-------------|-------------|----|
| 620.300.008 | 15 3609.880 | 32 |

Indløbsdiameter kan ændres til 40mm

SPRØJTEDÆMPER



| Typenr.     | VVS nr.     | D1  | D2 | H5 |
|-------------|-------------|-----|----|----|
| 620.300.009 | 15 3609.890 | 108 | 36 | 42 |

PAKNING TIL VANDLÅS TYPE 502.052.110



| Typenr.     | VVS nr.     |
|-------------|-------------|
| 620.300.010 | 15 3415.539 |

Andet tilbehør

PAKNING TIL VANDLÅS TYPE 502.050.110



| Typnr.      | VVS nr. |
|-------------|---------|
| 620.300.042 |         |

SKRUESÆT



| Typnr.      | VVS nr.     | Beskrivelse  |
|-------------|-------------|--|
| 620.300.007 | 15 3609.807 | Skruesæt for rist (boligafløb til beton og fliser) |
| 620.300.011 | 15 3609.802 | Skruesæt for rist (boligafløb til vinyl)           |
| 620.300.012 | 15 3609.812 | Skruesæt for klemring (boligafløb til vinyl)       |

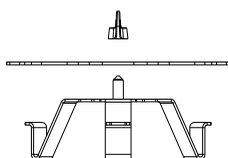
FLIGEBUKKEVÆRKTØJ



| Typnr.      | VVS nr.     |
|-------------|-------------|
| 001.000.001 | 15 3419.800 |

VINYLSKABELON

TIL UDSKÆRING I VINYL GULVE

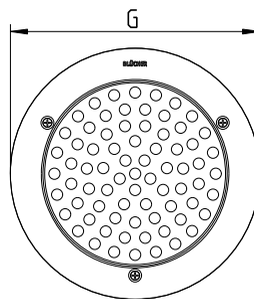
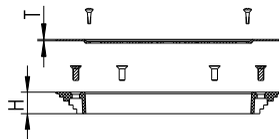


| Typnr.      | VVS nr.     |
|-------------|-------------|
| 001.200.001 | 15 3419.820 |

## Montagesæt CIRCLE til vinyl

## MONTAGESÆT TYPE 620

RIST, KLEMRING OG SKRUER



| Typenr.     | VVS nr.     | G    | Skruer | H  | T |
|-------------|-------------|------|--------|----|---|
| 620.300.002 | 15 3609.850 | Ø155 | 3      | 15 | 1 |

## Baderumsrender til bolig og kommercielle bygninger



Højdejusterbar  
Demonterbare monteringsbeslag  
Ingen fast forbindelse mellem gulv og væg

### Applikationer

Til fliser og vinyl i:

- Badeværelset derhjemme
- Badeværelser og omklædingsrum på hoteller og hospitaler, i fitness centre, sportshaller og lignende.

### Fakta

- Ø50mm lodret udløb i venstre side
- Komplet i rustfrit stål
- Børstet overflade
- Justerbar rammehøjde
- Fiksering af rist som rottestop
- VA godkendt
- MK godkendt

### Valgmuligheder

- Ø40mm udløbsdel uden indbygningsvandlås
- Ø75mm vandlås - vandret eller 45 gr.
- Syv forskellige designriste

### Varianter

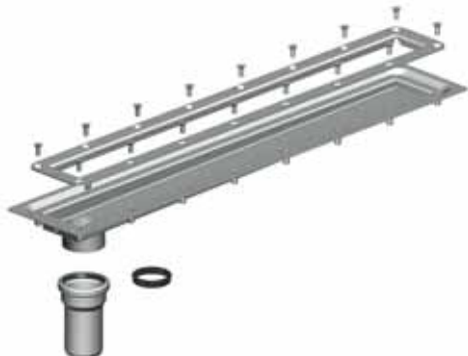
- Installation mod 1, 3 eller ingen vægge
- 300-700-800-900-1000 mm standardlængde
- Til fliser eller vinyl (kun fritliggende til vinyl)
- Til smøremembran

### Produktserier

- Serie 270 til vinylgulve
- Serie 370 til fliser med smøremembran

### Komplette render

Serie 270 til vinyl



Serie 370 til fliser med smøremembran



#### Komplet baderumsrende

##### 1. Rende

Justerbar 2-delt rende for ekstra sikker montering. Standard Ø50mm udløb i venstre side er inkluderet

Serie 370 inkluderer desuden aftagelige monteringsbeslag og gummiindlæg til højdejustering.

##### 2. Rist

Der kan vælges mellem syv forskellige ristedesigns. Rist er ikke inkluderet.

##### 3. Vandlås

Vandlås til indstøbning med Ø75mm vandret udløb. Fås også forhøjet eller med 45 gr. udløb. Vandlåsen skal støbes ind og kan ikke eftermonteres. Vandlås er ikke inkluderet.

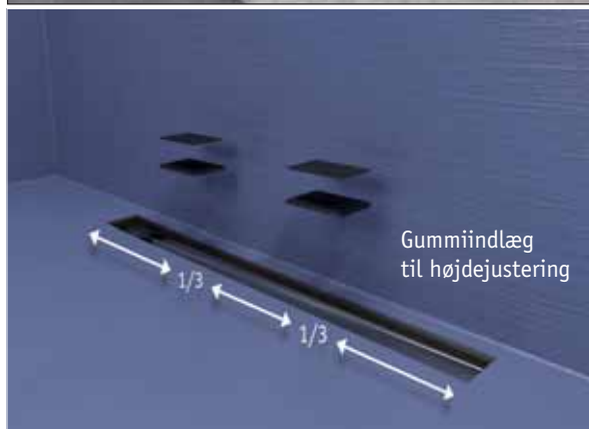
##### 4. Tilbehør

Sideudløb Ø40mm er tilbehør og ikke inkluderet.



# Installationseksempler

Gælder alle



Specielt for vinyl



Specielt for smøremembran

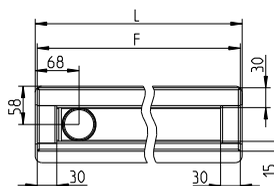
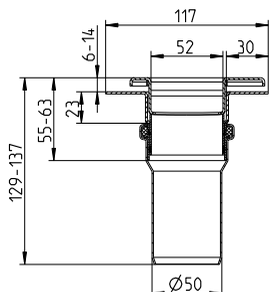


med smøremembran

BLÜCHER® DRAIN DOMESTIC

## WATERLINE BADERUMSRENDE TYPE 371

TIL INSTALLATION MOD 3 VÆGGE

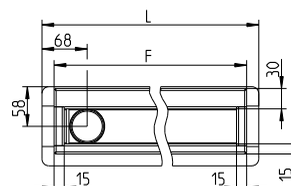
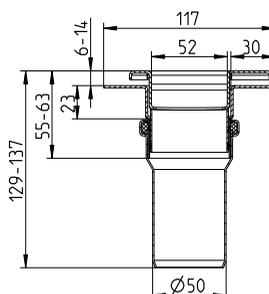


| Typenr.        | VVS nr.     | F   | L    |
|----------------|-------------|-----|------|
| 371.070.056.20 | 15 5056.007 | 694 | 700  |
| 371.080.056.20 | 15 5056.008 | 794 | 800  |
| 371.090.056.20 | 15 5056.009 | 894 | 900  |
| 371.100.056.20 | 15 5056.010 | 994 | 1000 |

For let og sikker installation er monteringsbeslag inkluderet. Efter installation afmonteres de, så gulv og væg kan arbejde frit.

## WATERLINE BADERUMSRENDE TYPE 374

TIL INSTALLATION MOD BAGVÆG



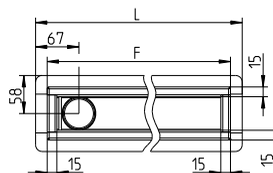
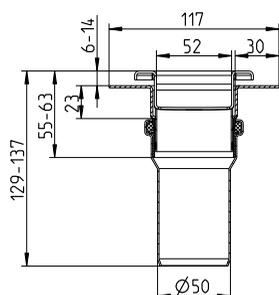
| Typenr.        | VVS nr.     | F   | L    |
|----------------|-------------|-----|------|
| 374.030.056.20 | 15 5053.003 | 264 | 300  |
| 374.070.056.20 | 15 5053.007 | 664 | 700  |
| 374.080.056.20 | 15 5053.008 | 764 | 800  |
| 374.090.056.20 | 15 5053.009 | 864 | 900  |
| 374.100.056.20 | 15 5053.010 | 964 | 1000 |

For let og sikker installation er monteringsbeslag inkluderet. Efter installation afmonteres de, så gulv og væg kan arbejde frit.

med smøremembran

## WATERLINE BADERUMSRENDE TYPE 375

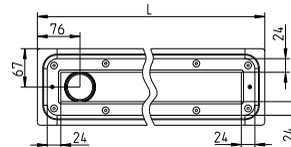
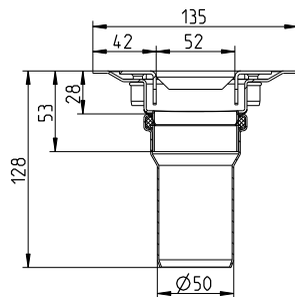
TIL FRI INSTALLATION



| Typenr.        | WS nr.      | F   | L    |
|----------------|-------------|-----|------|
| 375.070.056.20 | 15 5050.007 | 664 | 700  |
| 375.080.056.20 | 15 5050.008 | 764 | 800  |
| 375.090.056.20 | 15 5050.009 | 864 | 900  |
| 375.100.056.20 | 15 5050.010 | 964 | 1000 |

**WATERLINE BADERUMSRENDE TYPE 275**

TIL FRI INSTALLATION

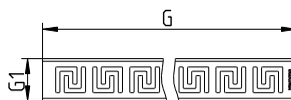
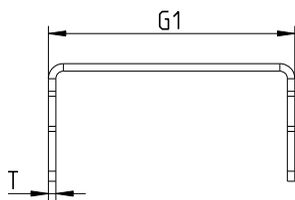


| Typenr.        | VVS nr.     | L    |
|----------------|-------------|------|
| 275.070.056.20 | 15 5060.007 | 700  |
| 275.080.056.20 | 15 5060.008 | 800  |
| 275.090.056.20 | 15 5060.009 | 900  |
| 275.100.056.20 | 15 5060.010 | 1000 |

Krav til afstand fra væg til rendens lange side: 50mm  
 Krav til afstand fra væg til rendens korte side: 100mm

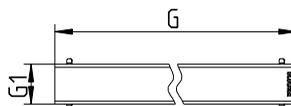
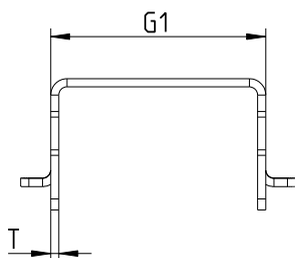
Riste

RIST LINE ATHENS



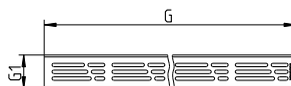
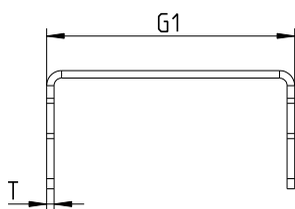
| Typnr.      | WS nr.      | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.005.030 | 15 5070.103 | 232 | 50 | 1.5 |
| 697.005.070 | 15 5070.107 | 632 | 50 | 1.5 |
| 697.005.080 | 15 5070.108 | 732 | 50 | 1.5 |
| 697.005.090 | 15 5070.109 | 832 | 50 | 1.5 |
| 697.005.100 | 15 5070.110 | 932 | 50 | 1.5 |

RIST LINE COPENHAGEN



| Typnr.      | WS nr.      | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.004.030 | 15 5071.103 | 232 | 40 | 1.5 |
| 697.004.070 | 15 5071.107 | 632 | 40 | 1.5 |
| 697.004.080 | 15 5071.108 | 732 | 40 | 1.5 |
| 697.004.090 | 15 5071.109 | 832 | 40 | 1.5 |
| 697.004.100 | 15 5071.110 | 932 | 40 | 1.5 |

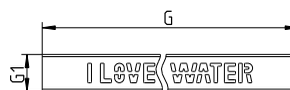
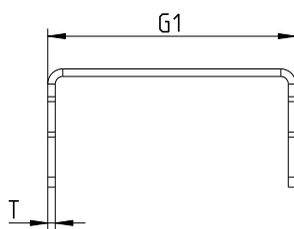
RIST LINE DETROIT



| Typnr.      | WS nr.      | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.006.030 | 15 5075.103 | 232 | 50 | 1.5 |
| 697.006.070 | 15 5075.107 | 632 | 50 | 1.5 |
| 697.006.080 | 15 5075.108 | 732 | 50 | 1.5 |
| 697.006.090 | 15 5075.109 | 832 | 50 | 1.5 |
| 697.006.100 | 15 5075.110 | 932 | 50 | 1.5 |

Riste

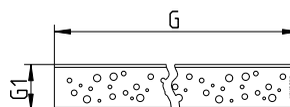
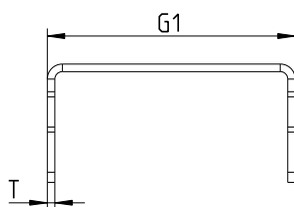
RIST LINE NEW YORK



| Typenr.     | VVS nr.     | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.007.030 | 15 5073.103 | 232 | 50 | 1.5 |
| 697.007.070 | 15 5073.107 | 632 | 50 | 1.5 |
| 697.007.080 | 15 5073.108 | 732 | 50 | 1.5 |
| 697.007.090 | 15 5073.109 | 832 | 50 | 1.5 |
| 697.007.100 | 15 5073.110 | 932 | 50 | 1.5 |

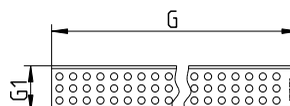
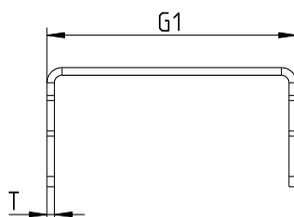
Ved installation af baderumsrende type 375 skal udløbet placeres til venstre. Derved sikre man, at bogstaverne i risten står korrekt.

RIST LINE OSLO



| Typenr.     | VVS nr.     | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.008.030 | 15 5074.103 | 232 | 50 | 1.5 |
| 697.008.070 | 15 5074.107 | 632 | 50 | 1.5 |
| 697.008.080 | 15 5074.108 | 732 | 50 | 1.5 |
| 697.008.090 | 15 5074.109 | 832 | 50 | 1.5 |
| 697.008.100 | 15 5074.110 | 932 | 50 | 1.5 |

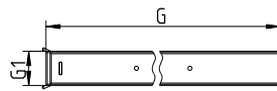
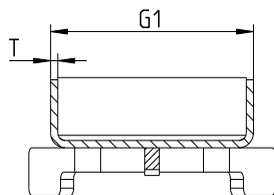
RIST LINE VIENNA



| Typenr.     | VVS nr.     | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.003.030 | 15 5072.103 | 232 | 50 | 1.5 |
| 697.003.070 | 15 5072.107 | 632 | 50 | 1.5 |
| 697.003.080 | 15 5072.108 | 732 | 50 | 1.5 |
| 697.003.090 | 15 5072.109 | 832 | 50 | 1.5 |
| 697.003.100 | 15 5072.110 | 932 | 50 | 1.5 |

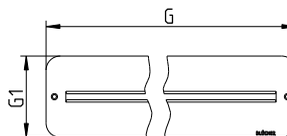
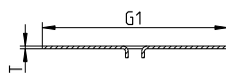
Riste

RIST LINE TOKYO



| Typenr.     | WS nr.      | G   | G1 | T   |
|-------------|-------------|-----|----|-----|
| 697.009.030 |             | 224 | 42 | 1.5 |
| 697.009.070 | 15 5076.107 | 624 | 42 | 1.5 |
| 697.009.080 | 15 5076.108 | 724 | 42 | 1.5 |
| 697.009.090 | 15 5076.109 | 824 | 42 | 1.5 |
| 697.009.100 | 15 5076.110 | 924 | 42 | 1.5 |

RIST LINE COPENHAGEN VINYL

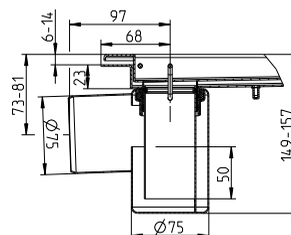
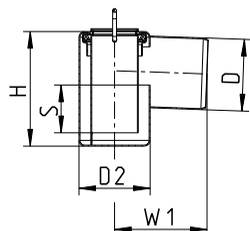


| Typenr.     | WS nr.      | G   | G1  | T   |
|-------------|-------------|-----|-----|-----|
| 697.104.070 | 15 5081.107 | 685 | 103 | 1.5 |
| 697.104.080 | 15 5081.108 | 785 | 103 | 1.5 |
| 697.104.090 | 15 5081.109 | 885 | 103 | 1.5 |
| 697.104.100 | 15 5081.110 | 985 | 103 | 1.5 |

Vandlåse

VANDLÅS TIL WATERLINE

TIL INDSTØBNING KAN IKKE EFTERMONTERES.

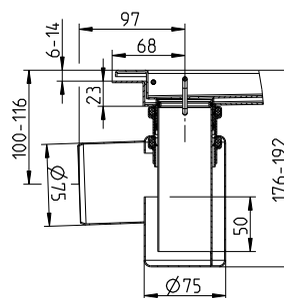
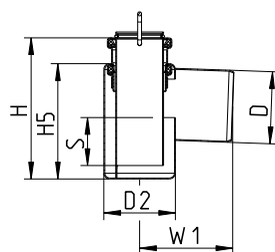


| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D2 | H   | S  | W1 | Max Flow (l/s) |
|-------------|-------------|----|----|-----|----|----|----------------|
| 510.000.075 | 15 5059.113 | 75 | 75 | 120 | 50 | 97 | 0.6            |

Nøjagtigt flow afhænger af risten.

VANDLÅS TIL WATERLINE, FORHØJET

TIL INDSTØBNING KAN IKKE EFTERMONTERES.

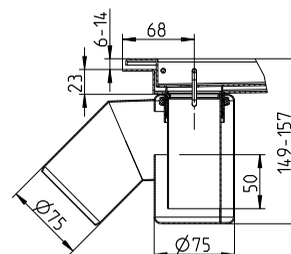
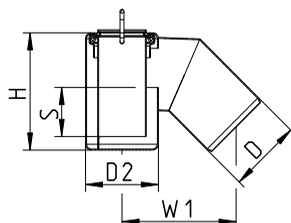


| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D2 | H   | H5  | S  | W1 | Max Flow (l/s) |
|-------------|-------------|----|----|-----|-----|----|----|----------------|
| 510.002.075 | 15 5059.123 | 75 | 75 | 147 | 120 | 50 | 97 | 0.6            |

Nøjagtigt flow afhænger af risten.

VANDLÅS TIL WATERLINE 45 GRADER

TIL INDSTØBNING KAN IKKE EFTERMONTERES.

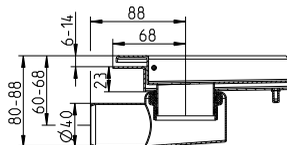
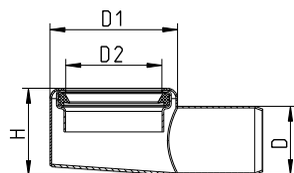


| Typenr.     | VVS nr.     | D  | D2 | H   | S  | W1  | Max Flow (l/s) |
|-------------|-------------|----|----|-----|----|-----|----------------|
| 510.003.075 | 15 5059.133 | 75 | 75 | 120 | 50 | 117 | 0.6            |

Nøjagtigt flow afhænger af risten.

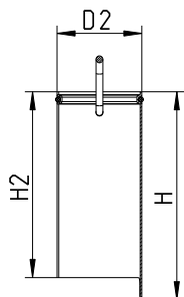
Andet tilbehør

UDLØBSDEL TIL WATERLINE



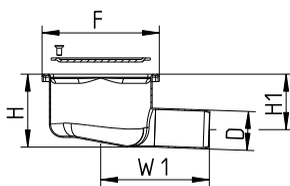
| Typenr.     | WS nr.      | D  | D1 | D2 | H  |
|-------------|-------------|----|----|----|----|
| 620.300.028 | 15 5059.040 | 40 | 75 | 56 | 51 |

STANDRØR TIL WATERLINE VANDLÅS



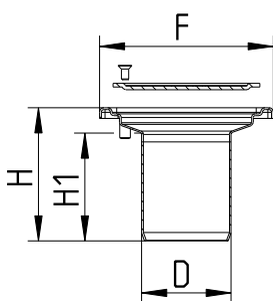
| Typenr.     | WS nr. | D2 | H   | H2  |
|-------------|--------|----|-----|-----|
| 620.300.021 |        | 50 | 122 | 109 |

**ALTANAFLØB TYPE 182**  
MED SKRUELÅS



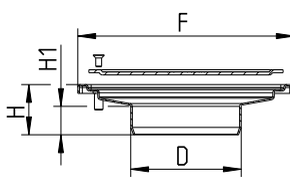
| Typenr.     | VVS nr.     | D  | F     | H  | H1 | W1 |
|-------------|-------------|----|-------|----|----|----|
| 182.105.032 | 15 3700.032 | 32 | 97x97 | 60 | 46 | 90 |

**ALTANAFLØB 100X100 TYPE 183**  
MED SKRUELÅS



| Typenr.     | VVS nr.     | D  | F     | H  | H1 |
|-------------|-------------|----|-------|----|----|
| 183.101.040 | 15 3701.040 | 40 | 97x97 | 62 | 47 |
| 183.101.050 | 15 3701.050 | 50 | 97x97 | 74 | 60 |
| 183.101.075 | 15 3701.075 | 75 | 97x97 | 26 | 20 |

**ALTANAFLØB 150X150 TYPE 183**  
MED SKRUELÅS



| Typenr.     | VVS nr.     | D   | F       | H  | H1 |
|-------------|-------------|-----|---------|----|----|
| 183.151.075 | 15 3701.175 | 75  | 147x147 | 34 | 19 |
| 183.151.100 |             | 100 | 147x147 | 35 | 25 |