

BIRCOplus | NW 100

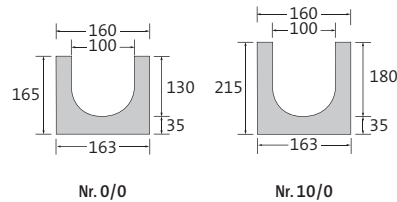
Eenvoudig onderhoud – ideale installatie

NIEUW: GEKLEURDE AFDEKKING
IN RAL WWW.BIRCO.NL/COLOR

Gootelementen | 0,5% interne helling

Aqua*

- + Betonkant door afdekking onzichtbaar
- + Veiligheidsnaad



| Omschrijving | Lengte | Breedte | Totale hoogte bij tand en groef | Gewicht | Classificatie EN 1433 | Pallet | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|--------------|---------|---------|---------------------------------|---------|-----------------------|--------|---------------|--------------------------|
| Goot nr. 1 | 1000 mm | 160 mm | 165/170 mm | 37,5 kg | A 15 - C 250 | 25 st. | 012001 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 2 | 1000 mm | 160 mm | 170/175 mm | 38,3 kg | A 15 - C 250 | 25 st. | 012002 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 3 | 1000 mm | 160 mm | 175/180 mm | 39,0 kg | A 15 - C 250 | 25 st. | 012003 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 4 | 1000 mm | 160 mm | 180/185 mm | 39,8 kg | A 15 - C 250 | 25 st. | 012004 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 5 | 1000 mm | 160 mm | 185/190 mm | 40,6 kg | A 15 - C 250 | 25 st. | 012005 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 6 | 1000 mm | 160 mm | 190/195 mm | 41,4 kg | A 15 - C 250 | 20 st. | 012006 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 7 | 1000 mm | 160 mm | 195/200 mm | 42,2 kg | A 15 - C 250 | 20 st. | 012007 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 8 | 1000 mm | 160 mm | 200/205 mm | 43,0 kg | A 15 - C 250 | 20 st. | 012008 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 9 | 1000 mm | 160 mm | 205/210 mm | 43,8 kg | A 15 - C 250 | 20 st. | 012009 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 10 | 1000 mm | 160 mm | 210/215 mm | 44,6 kg | A 15 - C 250 | 20 st. | 012010 ● | 30,20 € |

Gootelementen | zonder interne helling

Aqua*

- + Betonkant door afdekking onzichtbaar
- + Veiligheidsnaad

| Omschrijving | Lengte | Breedte | Totale hoogte bij tand en groef | Gewicht | Classificatie EN 1433 | Pallet | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|--------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|-----------------------|--------|---------------|--------------------------|
| Goot nr. 0/0 | 500 mm | 160 mm | 165/165 mm | 19,0 kg | A 15 - C 250 | 40 st. | 012031 ● | 22,70 € |
| Goot nr. 0/0 | 1000 mm | 160 mm | 165/165 mm | 37,0 kg | A 15 - C 250 | 30 st. | 012026 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 0/0 met afvoer DN 110 | 1000 mm | 160 mm | 165/165 mm | 37,0 kg | A 15 - C 250 | 30 st. | 012033 ● | 51,20 € |
| Goot nr. 5/0 | 1000 mm | 160 mm | 190/190 mm | 41,0 kg | A 15 - C 250 | 25 st. | 012027 ● | 30,20 € |
| Goot nr. 10/0 | 1000 mm | 160 mm | 215/215 mm | 44,0 kg | A 15 - C 250 | 20 st. | 012028 ● | 30,20 € |

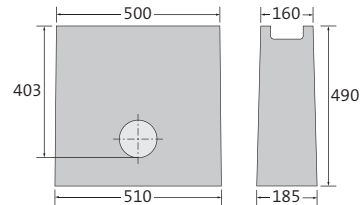
● Op voorraad, * BIRCO Productgroep
Afmetingen en gewichten kunnen licht variëren.



Lijn-zinkput | 1-delig

Aqua*

- + 1- of 2-zijdige goot aansluiting tot nr. 10
- + Interne PP-stankafsluiter DN 110 voor KG en KG-2000 buisaansluiting
- + PP-bezinkselemmer
- + KG-mof in beton voor buisaansluiting DN 110



| Omschrijving | Lengte boven/ bij bodem | Breedte boven/ bij bodem | Hoogte | Gewicht | Classificatie EN 1433 | Pallet | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|--------------|----------------------------|-----------------------------|--------|---------|--------------------------|--------|---------------|-----------------------------|
| Lijn-zinkput | 500/510 mm | 160/185 mm | 490 mm | 58,0 kg | A 15 - C 250 | 12 st. | 012035 ● | 128,00 € |

Externe stankafsluiter DN 110 KG-2000 (Art.-nr. 605010). Prijs op aanvraag.

Gietijzeren sleufafdekkingen

Aqua*

- + Zwarte dompellak
- + 2-voudige M12/A2 schroefverbinding met bevestigingsbeugel
- + Dikte roosterrand 5 mm



| Omschrijving | Lengte | Breedte | Hoogte | Gewicht | Inloopopening | Inloopdiameter | Classificatie EN 1433 | Pallet | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|--------------|--------|---------|--------|---------|---------------|------------------------|--------------------------|---------|---------------|-----------------------------|
| zwart | 500 mm | 158 mm | 5 mm | 3,4 kg | SW 85/10 mm | 312 cm ² /m | A 15 - C 250 | 150 st. | 012070 ● | 28,40 € |

Op aanvraag ook KTL met poedercoating in RAL-kleuren verkrijgbaar. Prijzen op aanvraag.

Sleufrooster | klemrooster | gegalvaniseerd staal

Aqua*

- + Gegalvaniseerd
- + Als klemrooster
- + Dikte roosterrand 2,5 mm



| Omschrijving | Lengte | Breedte | Hoogte | Gewicht | Inloopopening | Inloopdiameter | Classificatie EN 1433 | Pallet | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|----------------|---------|---------|--------|---------|---------------|------------------------|--------------------------|---------|---------------|-----------------------------|
| gegalvaniseerd | 500 mm | 158 mm | 2,5 mm | 1,3 kg | SW 80/12 mm | 334 cm ² /m | A 15 | 50 st. | 012066 ● | 20,70 € |
| gegalvaniseerd | 1000 mm | 158 mm | 2,5 mm | 2,4 kg | SW 80/12 mm | 334 cm ² /m | A 15 | 200 st. | 012056 ● | 27,00 € |

● Op voorraad, * BIRCO Productgroep, SW = Sleufwijdte
Afwateringsopeningen, delen op speciale lengtes en verstekzaagsneden zijn op aanvraag mogelijk.
Afmetingen en gewichten kunnen licht variëren.



Mazenrooster | klemrooster | gegalvaniseerd staal

Aqua*

- + Thermisch verzinkt
- + Als klemrooster
- + Dikte roosterrand 2 mm



| Omschrijving | Lengte | Breedte | Hoogte | Gewicht | Inloopopening | Inloopdiameter | Classificatie EN 1433 | Pallet | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|--------------------|---------|---------|--------|---------|---------------|------------------------|-----------------------|---------|---------------|--------------------------|
| thermisch verzinkt | 500 mm | 158 mm | 2 mm | 1,7 kg | MW 30/16 mm | 800 cm ² /m | A 15 - B 125 | 200 st. | 012062 ● | 29,80 € |
| thermisch verzinkt | 1000 mm | 158 mm | 2 mm | 3,3 kg | MW 30/16 mm | 800 cm ² /m | A 15 - B 125 | 200 st. | 012052 ● | 39,30 € |
| thermisch verzinkt | 500 mm | 158 mm | 2 mm | 1,7 kg | MW 30/10 mm | 720 cm ² /m | A 15 - B 125 | 200 st. | 012063 ● | 33,60 € |
| thermisch verzinkt | 1000 mm | 158 mm | 2 mm | 3,4 kg | MW 30/10 mm | 720 cm ² /m | A 15 - B 125 | 200 st. | 012053 ● | 44,70 € |

Eindschijven

Aqua*

- + Gegalvaniseerd staal
- + Met aangekoppelde afvoeraansluiting

| Omschrijving | Voor bouwhoogte | Breedte | Gewicht | Artikelnummer | Prijs per stuk excl. btw |
|--|-----------------|---------|---------|---------------|--------------------------|
| Eindschijf, gegalvaniseerd, nr. 0/0 - 2 | 165 - 175 mm | 160 mm | 0,3 kg | 012090 ● | 16,30 € |
| Eindschijf, gegalvaniseerd, nr. 3 - 6 | 175 - 195 mm | 160 mm | 0,3 kg | 012091 ● | 16,30 € |
| Eindschijf, gegalvaniseerd, nr. 7 - 10 | 195 - 215 mm | 160 mm | 0,4 kg | 012092 ● | 16,30 € |
| Eindschijf met afvoer DN 110, gegalvaniseerd, nr. 0/0 | 165 mm | 160 mm | 0,6 kg | 012045 ● | 24,80 € |
| Eindschijf met afvoer DN 110, gegalvaniseerd, nr. 5/0 | 190 mm | 160 mm | 0,7 kg | 012046 ● | 24,80 € |
| Eindschijf met afvoer DN 110, gegalvaniseerd, nr. 10/0 | 215 mm | 160 mm | 0,8 kg | 012047 ● | 24,80 € |

● Op voorraad, * BIRCO Productgroep, MW = Maaswijdte
 Afwateringsopeningen, delen op speciale lengtes en verstekzaagsneden zijn op aanvraag mogelijk.
 Afmetingen en gewichten kunnen licht variëren.



BIRCOplus – Afwateringsprestaties

De gotensystemen van BIRCO hebben uitstekende afwateringscapaciteiten. Naast de onderstaande tabel biedt BIRCO u ook een waterloopkundige berekening op maat voor uw project.

BIRCOplus DN 100

| Lengte = 1000 mm | Afwatercapaciteit aan het gooteinde | Diametervlak aan het gooteinde |
|------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Goot nr. 0/0 | 6,10 l/sec | 110,0 cm ² |
| Goot nr. 1 | 6,70 l/sec | 115,0 cm ² |
| Goot nr. 2 | 7,00 l/sec | 120,0 cm ² |
| Goot nr. 3 | 7,30 l/sec | 125,0 cm ² |
| Goot nr. 4 | 7,60 l/sec | 130,0 cm ² |
| Goot nr. 5 | 7,90 l/sec | 135,0 cm ² |
| Goot nr. 5/0 | 7,50 l/sec | 135,0 cm ² |
| Goot nr. 6 | 8,20 l/sec | 140,0 cm ² |
| Goot nr. 7 | 8,50 l/sec | 145,0 cm ² |
| Goot nr. 8 | 8,80 l/sec | 150,0 cm ² |
| Goot nr. 9 | 9,10 l/sec | 155,0 cm ² |
| Goot nr. 10 | 9,40 l/sec | 160,0 cm ² |
| Goot nr. 10/0 | 8,90 l/sec | 160,0 cm ² |

Deze tabel is uitsluitend indicatief, aangezien de resultaten afhankelijk zijn van de plaatselijke omstandigheden, dat wil zeggen het aantal afvoerbuizen, aantal gootlijnen, enzovoorts. Wij raden u daarom aan om door ons een waterloopkundige berekening te laten uitvoeren.

