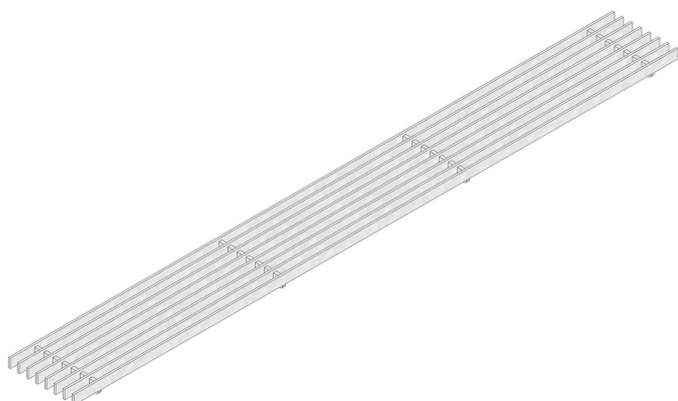


# DACHFIX®STEEL 115



DACHFIX®STEEL 115, Längsstabrost SA 12 mm, verzinkt, 1,0 m



A 15



## ■ Technische Daten:

| Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg | Einlegetiefe mm | Einlauföffnung mm | Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m | Farbe           | Artikel Nr. |
|----------|-----------|---------|------------|-----------------|-------------------|------------------------------|-----------------|-------------|
| 1000     | 108       | 20      | 3.13       | 20              | 12.0x0.0          | 822.0                        | verzinkt-farben | 60900       |

## ■ Produktbeschreibung:

DACHFIX RESIST/DACHFIX STEEL/STEELFIX REGULAR 115 -Längsstabrost Stababstand 12 mm, verzinkt, Belastungsklasse A 15, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 60900

## ■ Material:

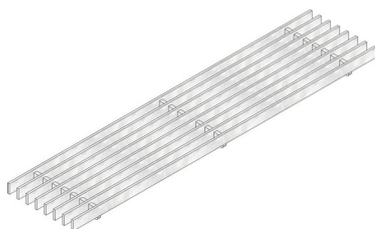
- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# DACHFIX®STEEL 115



DACHFIX®STEEL 115, Längsstabrost SA 12 mm, verzinkt, 0,5 m



A 15



## ■ Technische Daten:

| Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg | Einlegetiefe mm | Einlauföffnung g mm | Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m | Farbe           | Artikel Nr. |
|----------|-----------|---------|------------|-----------------|---------------------|------------------------------|-----------------|-------------|
| 500      | 108       | 20      | 1.602      | 20              | 12.0x0.0            | 811.0                        | verzinkt-farben | 69051       |

## ■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL/STEEFIX REGULAR 115 -Längsstabrost Stababstand 12 mm, verzinkt, Belastungsklasse A 15, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 69051

## ■ Material:

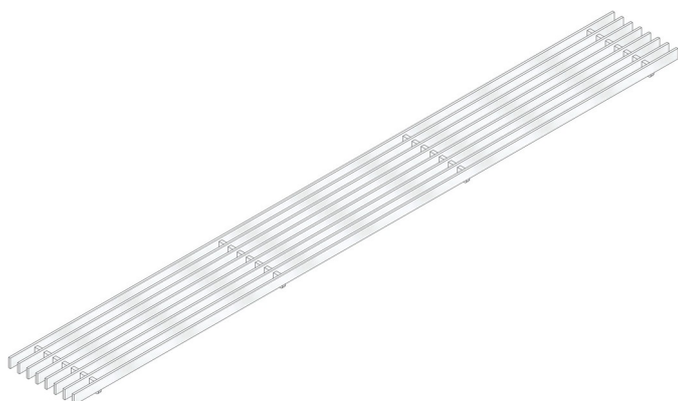
- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# DACHFIX®STEEL 115



DACHFIX®STEEL 115, Längsstabrost SA 12 mm, Edelstahl, 1,0 m



A 15



## ■ Technische Daten:

| Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg | Einlegetiefe mm | Einlauföffnung mm | Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m | Farbe           | Artikel Nr. |
|----------|-----------|---------|------------|-----------------|-------------------|------------------------------|-----------------|-------------|
| 1000     | 108       | 20      | 2.926      | 20              | 12.0x0.0          | 822.0                        | Edelstahlfarben | 60905       |

## ■ Produktbeschreibung:

DACHFIX RESIST/DACHFIX STEEL/STEELFIX REGULAR 115 -Längsstabrost Stababstand 12 mm, Edelstahl CNS 1.4301, Belastungsklasse A 15, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 60905

## ■ Material:

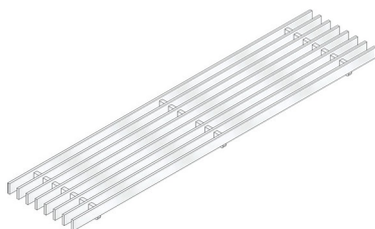
- **Rost:** Edelstahl 1.4301

Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# DACHFIX®STEEL 115



DACHFIX®STEEL 115, Längsstabrost SA 12 mm, Edelstahl, 0,5 m



A 15



## ■ Technische Daten:

| Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg | Einlegetiefe mm | Einlauföffnung mm | Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m | Farbe           | Artikel Nr. |
|----------|-----------|---------|------------|-----------------|-------------------|------------------------------|-----------------|-------------|
| 500      | 108       | 20      | 1.592      | 20              | 9.0x0.0           | 811.0                        | Edelstahlfarben | 69061       |

## ■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL/STEELFIX REGULAR 115 -Längsstabrost Stababstand 12 mm, Edelstahl CNS 1.4301, Belastungsklasse A 15, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 69061

## ■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4301

Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# DACHFIX®STEEL 115



DACHFIX®STEEL 115, Längsstabrost SA 10 mm, silber, 0,5 m

begehbar



## ■ Technische Daten:

| Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg | Einlegetiefe mm | Einlauföffnung mm | Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m | Farbe  | Artikel Nr. |
|----------|-----------|---------|------------|-----------------|-------------------|------------------------------|--------|-------------|
| 500      | 108       | 29      | 0.374      | 20              | 10.0x0.0          | 650.0                        | silber | 63010       |

## ■ Produktbeschreibung:

DACHFIX RESIST/DACHFIX STEEL/ STEELFIX REGULAR 115/TOP X -Längsstabrost aus recyceltem Polypropylen, Stababstand 10 mm, silberfarben, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 63010

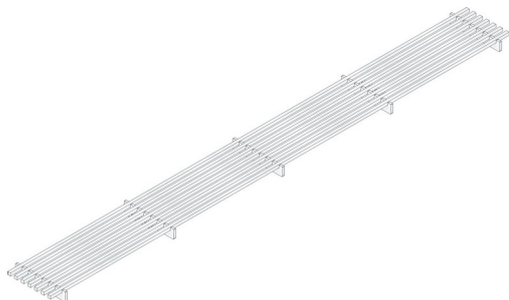
## ■ Material:

- **Rost:** recyceltes Polypropylen

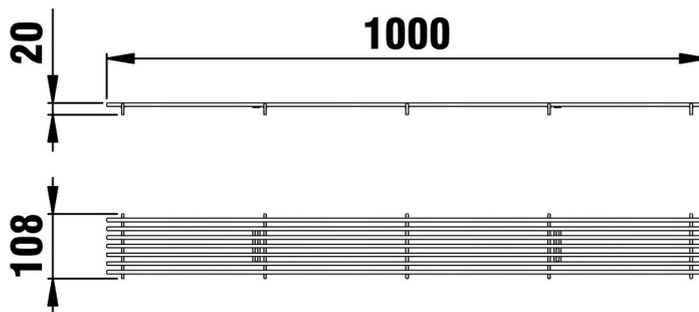
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# DACHFIX®STEEL 115

DACHFIX®STEEL 115, Längsstabrost Filigree, SA 8 mm, Edelstahl, 1,0 m



A 15



## ■ Technische Daten:

| Länge mm | Breite mm | Höhe mm | Gewicht kg | Einlegetiefe mm | Einlauföffnung mm | Einlauf-Ø cm <sup>2</sup> /m | Farbe           | Artikel Nr. |
|----------|-----------|---------|------------|-----------------|-------------------|------------------------------|-----------------|-------------|
| 1000     | 108       | 20      | 2.24       | 20              | 8.0x0.0           | 636.0                        | Edelstahlfarben | 33395       |

## ■ Produktbeschreibung:

DACHFIX RESIST/DACHFIX STEEL/STEEFIX REGULAR 115 -Längsstabrost Filigree, Stababstand 8 mm, Edelstahl CNS 1.4301, Belastungsklasse A 15, Baulänge 1000 mm, Art.-Nr. 33395

## ■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4301

Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!