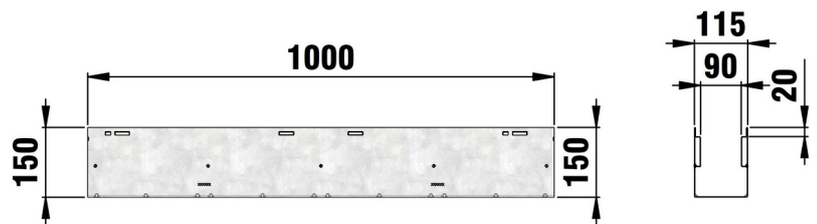


# STEELFIX REGULAR 115

STEELFIX REGULAR 115, Bauhöhe 150 mm, Typ 150, verzinkt, 1,0 m



begehbar



## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt t cm <sup>2</sup>	Artikel Nr.
1000	115	150	6.061	20	0.0	66073

## ■ Produktbeschreibung:

STEELFIX REGULAR 115 Typ 150 - Rinnenunterteil, aus korrosionsgeschütztem verzinktem Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostauflage nach innen gekantet, Rinnenboden und -wandung geschlossen, LxBxH 1000x115x150 mm, Art.-Nr. 66073

## ■ Material:

- **Rinnenunterteil:** bandverzinkter Stahl
- **Zarge:**

## ■ Typ nach DIN EN 1433:

M

## ■ Regelwerke:

## ■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden

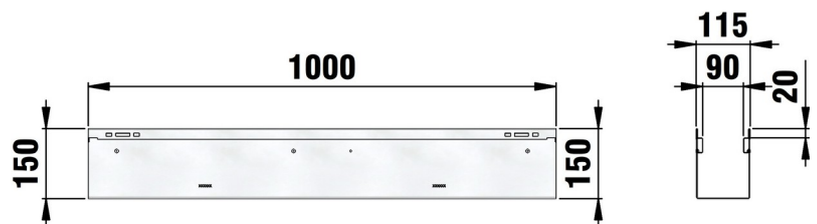
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# STEELFIX REGULAR 115

STEELFIX REGULAR 115, Bauhöhe 150 mm, Typ 150, Edelstahl, 1,0 m



begehbar



## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt t cm <sup>2</sup>	Artikel Nr.
1000	115	150	6.269	20	0.0	66074

## ■ Produktbeschreibung:

STEELFIX REGULAR 115 Typ 150 - Rinnenunterteil, aus Edelstahl CNS 1.4301, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostauflage nach innen gekantet, Rinnenboden und -wandung geschlossen, LxBxH 1000x115x150 mm, Art.-Nr. 66074

## ■ Material:

- **Rinnenunterteil:** Edelstahl 1.4301
- **Zarge:**

## ■ Typ nach DIN EN 1433:

M

## ■ Regelwerke:

## ■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden

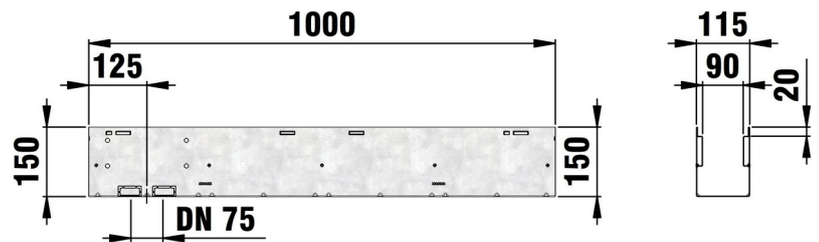
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# STEELFIX REGULAR 115

STEELFIX REGULAR 115, Bauhöhe 150 mm, Typ 150, Ablaufelement, verzinkt, 1,0 m



begehbar



## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm <sup>2</sup>	Artikel Nr.
1000	115	150	6	20	0.0	66077

## ■ Produktbeschreibung:

STEELFIX REGULAR 115 Typ 150 - Rinnenunterteil -Ablaufelement, aus korrosionsgeschütztem verzinktem Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostauflage nach innen gekantet, Rinnenboden und -wandung geschlossen, jedoch mit Perforation im Sohlbereich als Anschlussmöglichkeit für Anschlussstutzen DN/OD 75 und mit Anschlussmöglichkeit der STEELFIX REGULAR Einlaufbox, LxBxH 1000x115x150 mm, Art.-Nr. 66077

## ■ Material:

- **Rinnenunterteil:** bandverzinkter Stahl
- **Zarge:**

## ■ Typ nach DIN EN 1433:

M

## ■ Regelwerke:

## ■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden

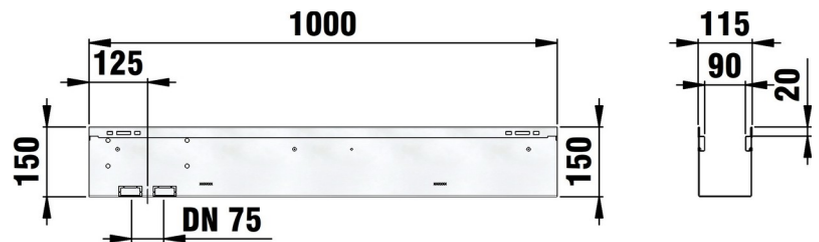
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

# STEELFIX REGULAR 115

STEELFIX REGULAR 115, Bauhöhe 150 mm, Typ 150, Ablaufelement, Edelstahl, 1,0 m



begehbar



## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm <sup>2</sup>	Artikel Nr.
1000	115	150	6.226	20	0.0	66078

## ■ Produktbeschreibung:

STEELFIX REGULAR 115 Typ 150 - Rinnenunterteil -Ablaufelement, aus Edelstahl CNS 1.4301, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostaufgabe nach innen gekantet, Rinnenboden und -wandung geschlossen, jedoch mit Perforation im Sohlbereich als Anschlussmöglichkeit für Anschlussstutzen DN/OD 75 und mit Anschlussmöglichkeit der STEELFIX REGULAR Einlaufbox, LxBxH 1000x115x150 mm, Art.-Nr. 66078

## ■ Material:

- **Rinnenunterteil:** Edelstahl 1.4301
- **Zarge:**

## ■ Typ nach DIN EN 1433:

M

## ■ Regelwerke:

## ■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden

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