

FASERFIX®KS 150



FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gussrost SW 132/20 mm, schwarz, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	26	4.526	20	132.0x20.0	631.0	schwarz	11064

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gussrost SW 132/20 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, schwarz, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 11064

■ Material:

- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7

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

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gussrost SW 132/20 mm, schwarz, KTL-beschichtet, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	26	5.3	20	132.0x20.0	631.0	KTL	11264

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gussrost SW 132/20 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, KTL-beschichtet, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 11264

■ Material:

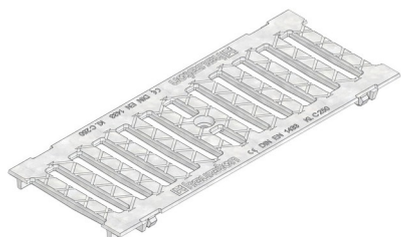
- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7 mit KTL-Beschichtung

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

FASERFIX®KS 150



FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gussrost SW 132/20 mm, verzinkt, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	26	4.526	20	132.0x20.0	631.0	verzinkt-farben	11364

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gussrost SW 132/20 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 11364

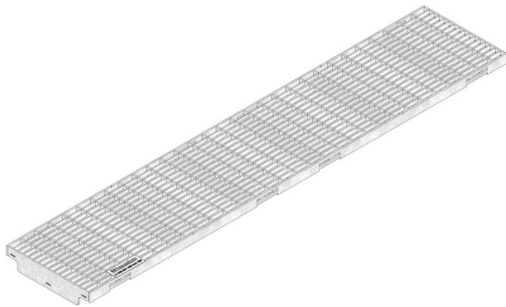
■ Material:

- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7 verzinkt

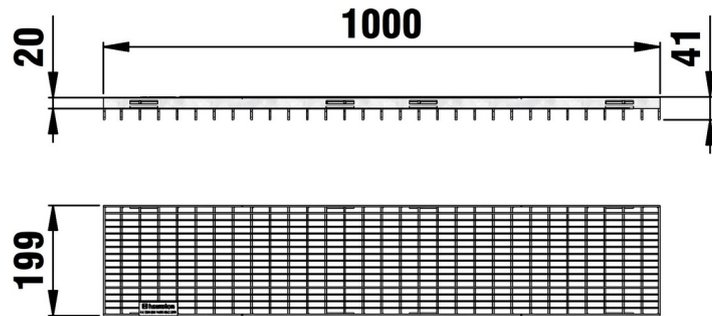
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, verzinkt, 1,0 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
1000	199	41	7.2	20	30.0x10.0	1466.0	verzinkt-farben	11075

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/10 mm, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 8-fache Arretierung, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 11075

■ Material:

- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

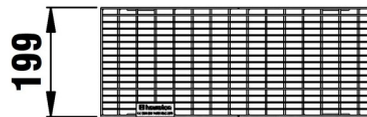
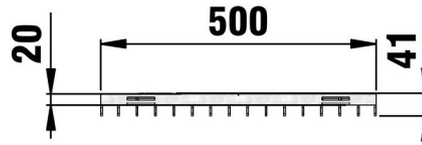
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, verzinkt, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	41	4.13	20	30.0x10.0	1444.0	verzinkt-farben	11076

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/10 mm, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 11076

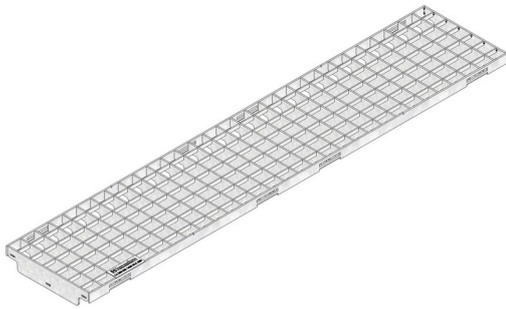
■ Material:

- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

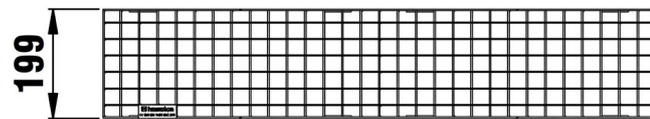
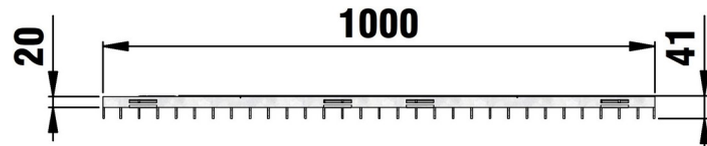
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt, 1,0 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
1000	199	41	5.9	20	30.0x30.0	1625.0	verzinkt-farben	11073

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 8-fache Arretierung, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 11073

■ 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!

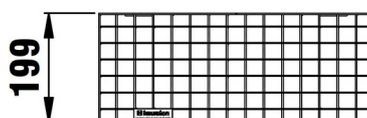
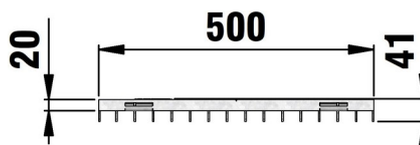
FASERFIX®KS 150



FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	41	3.4	20	30.0x30.0	1600.0	verzinkt-farben	11074

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 11074

■ Material:

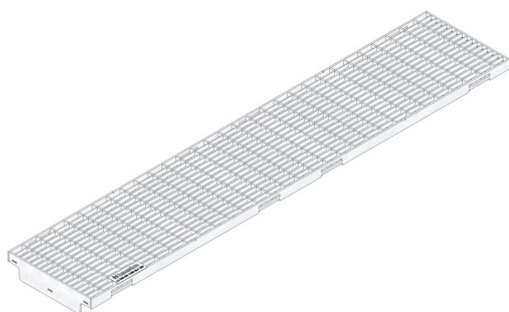
- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

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

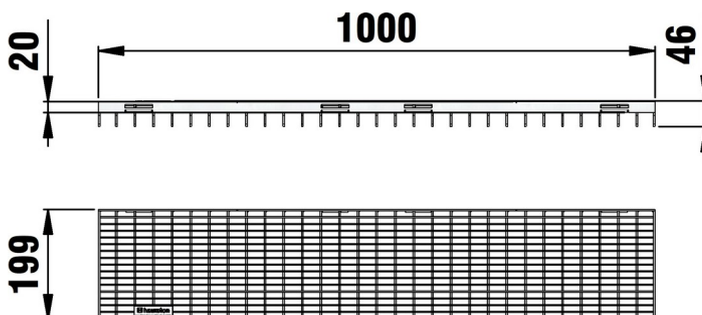
FASERFIX®KS 150



FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl, 1,0 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
1000	199	46	7.964	20	30.0x10.0	1466.0	Edelstahlfarben	11575

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl CNS 1.4301, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 8-fache Arretierung, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 11575

■ 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!

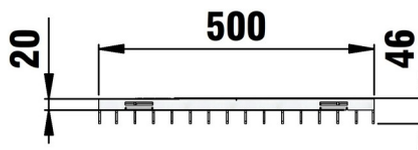
FASERFIX®KS 150



FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	46	4.094	20	30.0x10.0	1444.0	Edelstahlfarben	11576

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl CNS 1.4301, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 11576

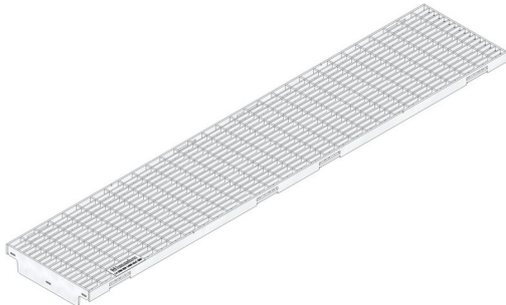
■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4301

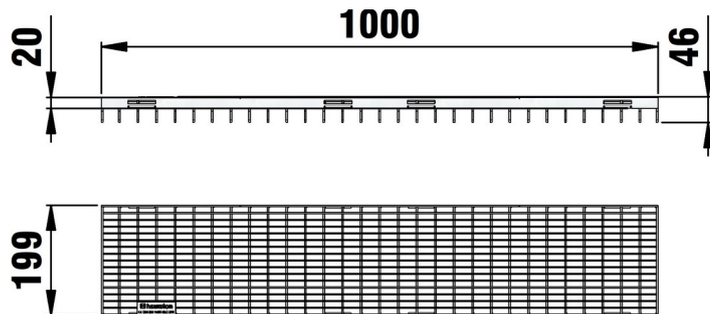
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl 1.4404, 1,0 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
1000	199	46	7.98	20	30.0x10.0	0.0	Edelstahlfarben	33259

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl CNS 1.4404, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 8-fache Arretierung, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 33259

■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4404

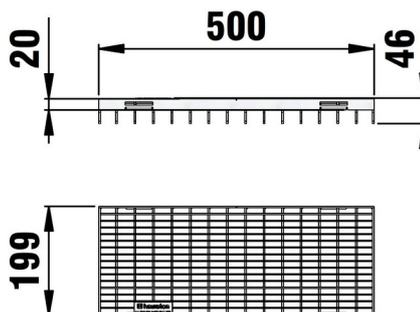
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl 1.4404, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	46	3.99	20	30.0x10.0	0.0	Edelstahl-farben	33260

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl CNS 1.4404, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 33260

■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4404

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

FASERFIX®KS 150

FASERFIX®KS 150, Klasse C 250, FIBRETEC Design Stegrost SW 150/9 mm, in der Farbe Schwarz, 0,5 m



C 250



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	199	40	2.02	20	150.0x9.0	500.0	schwarz	11099

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 150 - FIBRETEC Design Stegrost SW 150/9 mm, schwarz, aus faserverstärktem Polyamid, mit Längsschubsicherung und Arretierung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 11099

■ Material:

- **Rost:** faserverstärktes Polyamid

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