

FASERFIX®KS 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gussrost SW 100/14 mm, schwarz, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	26	4.136	20	100.0x14.0	462.0	schwarz	28062

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gussrost SW 100/14 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, schwarz, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 28062

■ 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 100

FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gussrost SW 100/14 mm, schwarz, KTL-beschichtet, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	25	4.2	20	100.0x14.0	462.0	KTL	8862

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gussrost SW 100/14 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, KTL-beschichtet, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 8862

■ Material:

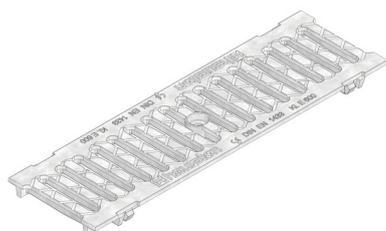
- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7 mit KTL-Beschichtung

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 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gussrost SW 100/14 mm, verzinkt, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	26	4.136	20	100.0x14.0	462.0	verzinkt-farben	29862

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gussrost SW 100/14 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 29862

■ 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!

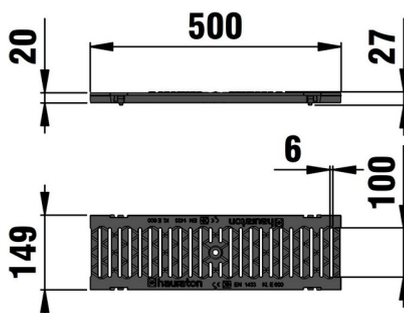
FASERFIX®KS 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gussrost SW 100/6 mm, schwarz, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	27	4.135	20	100.0x6.0	280.0	schwarz	28066

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gussrost SW 100/6 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, schwarz, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 28066

■ Material:

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

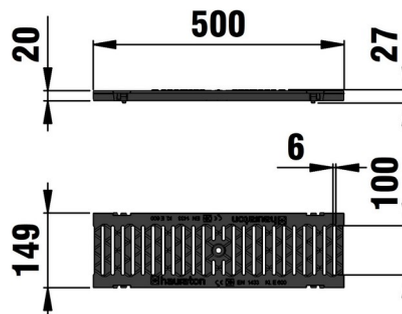
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 100

FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gussrost SW 100/6 mm, schwarz, KTL-beschichtet, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	27	4	20	100.0x6.0	280.0	KTL	8866

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gussrost SW 100/6 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, KTL-beschichtet, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 8866

■ Material:

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

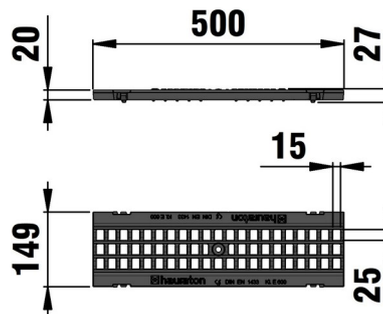
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 100

FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	27	4.5	20	15.0x25.0	401.0	schwarz	28079

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, schwarz, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 28079

■ Material:

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

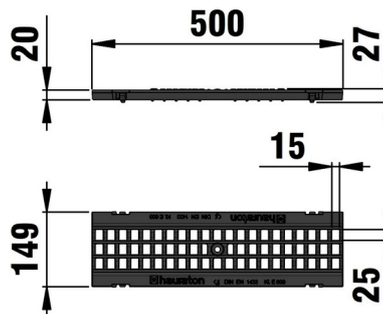
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 100

FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz, KTL-beschichtet, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	27	4.5	20	15.0x25.0	401.0	KTL	8879

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, KTL-beschichtet, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 8879

■ Material:

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

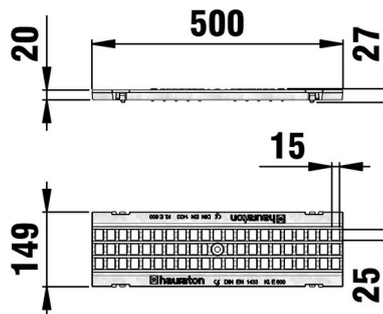
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®KS 100

FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, verzinkt, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	27	4.6	20	15.0x25.0	401.0	verzinkt-farben	28080

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, aus Sphäroguss EN-GJS, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 28080

■ Material:

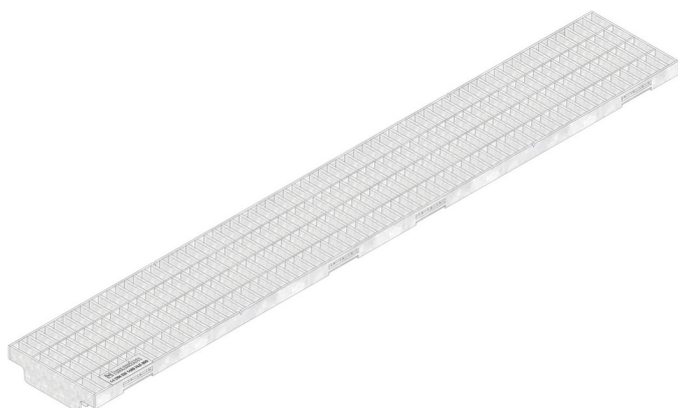
- **Rost:** Gusseisen GJS 500-7 verzinkt

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 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gitterrost MW 11/30 mm, verzinkt, 1,0 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
1000	149	40	11	20	11.0x30.0	695.0	verzinkt-farben	28071

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gitterrost MW 11/30 mm, verzinkt, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 8-fache Arretierung, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 28071

■ Material:

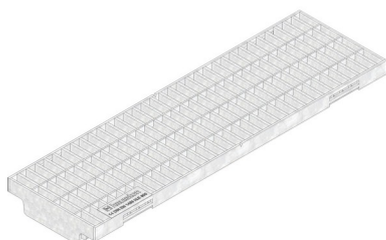
- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

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 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gitterrost MW 11/30 mm, verzinkt, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	41	5.85	20	11.0x30.0	695.0	verzinkt-farben	28072

■ Produktbeschreibung:

KS 100 - Gitterrost, verzinkt, MW 11/30, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 28072

■ 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 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gitterrost MW 11/30 mm, Edelstahl, 1,0 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
1000	149	40	11.4	20	11.0x30.0	695.0	Edelstahlfarben	28571

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gitterrost MW 11/30 mm, Edelstahl CNS 1.4301, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 8-fache Arretierung, Baulänge 1000 mm, Art.Nr. 28571

■ 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 100



FASERFIX®KS 100, Klasse E 600, Gitterrost MW 11/30 mm, Edelstahl, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnung mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Artikel Nr.
500	149	40	5.8	20	11.0x30.0	695.0	Edelstahlfarben	28572

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 100 - Gitterrost MW 11/30 mm, Edelstahl CNS 1.4301, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - E 600 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 28572

■ 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!