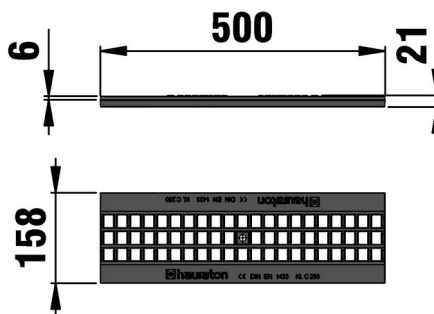


FASERFIX®STANDARD E 100

FASERFIX®STANDARD E 100, Klasse C 250, GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 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	158	21	3.51	6	15.0x25.0	450.0	schwarz	6267

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - GUGI-Guss-Gitterrost, aus Sphäroguss EN-GJS, schwarz, aufliegend, MW 15/25, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 6267

■ Material:

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

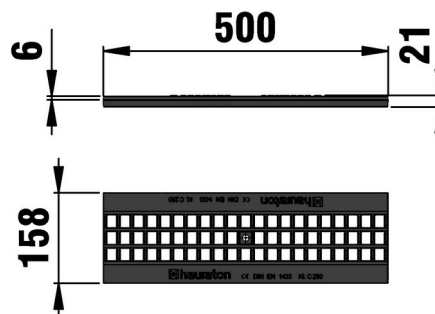
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

FASERFIX®STANDARD E 100

FASERFIX®STANDARD E 100, Klasse C 250, GUGI-Guss-Gitterrost MW 15/25 mm, schwarz, arretiert, KTL-beschichtet, 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	158	21	3.51	6	15.0x25.0	450.0	KTL	6467

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - GUGI-Guss-Gitterrost, aus Sphäroguss EN-GJS, KTL-beschichtet, aufliegend, MW 15/25, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 6467

■ 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!