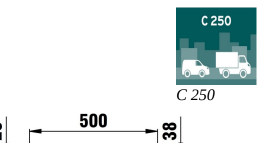
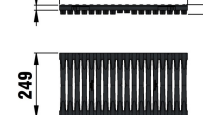


FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, FIBRETEC Design Stegrost SW 200/10 mm, in der Farbe Schwarz, 0,5 m









# ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	38	2.456	20	200.0x10.0	656.0	schwarz	11097

### **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - FIBRETEC Design Stegrost SW 200/10 mm, schwarz, aus faserverstärktem Polyamid, mit Längsschubsicherung und Arretierung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, Baulänge 500 mm, Art.-Nr. 11097

#### Material:

Rost: faserverstärktes Polyamid



FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gussrost SW 2 x 85/20 mm, schwarz, 0,5 m







#### **■** Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	27	5.636	20	85.0x20.0	824.0	schwarz	12064

# **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - Gussrost SW 2x 85/20 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. 12064

#### Material:

Rost: Gusseisen GJS 500-7

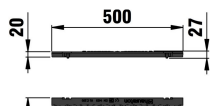


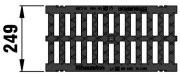
FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gussrost SW 2 x 85/20 mm, KTL-beschichtet, 0,5 m











#### Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	27	5.8	20	85.0x20.0	824.0	KTL	12264

### **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - Gussrost SW 2x 85/20 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. 12264

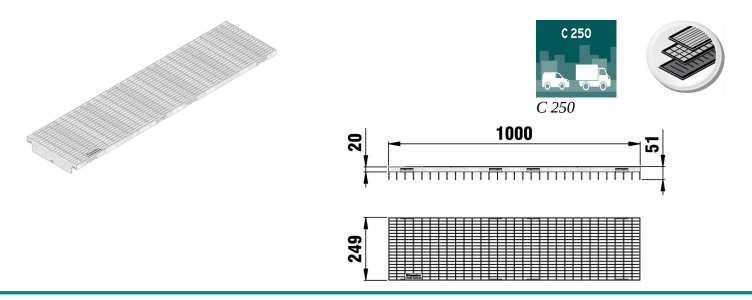
#### Material:

Rost: Gusseisen GJS 500-7 mit KTL-Beschichtung





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, verzinkt, 1,0 m



#### Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
1000	249	51	10.8	20	30.0x10.0	1850.0	verzinkt- farben	12075

# **■** Produktbeschreibung:

FSAERFIX KS 200 - 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. 12075

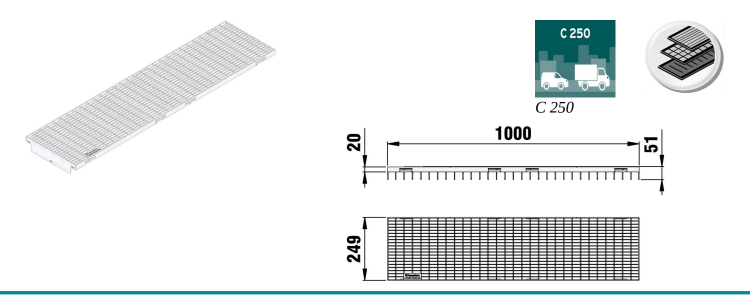
#### Material:

Rost: feuerverzinkter Stahl





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl, 1,0 m



#### **■ Technische Daten:**

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
1000	249	51	10.836	20	30.0x10.0	1850.0	Edelstahl- farben	12575

#### ■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 12575

#### Material:

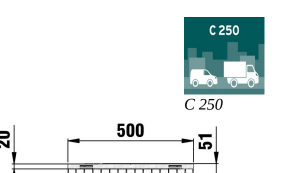
Rost: Edelstahl 1.4301





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, verzinkt, 0,5 m









#### Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	51	5.5	20	30.0x10.0	1825.0	verzinkt- farben	12076

# **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 12076

#### Material:

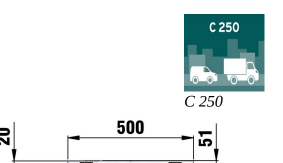
Rost: feuerverzinkter Stahl





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl, 0,5 m









#### Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	51	5.75	20	30.0x10.0	1825.0	Edelstahl- farben	12576

#### **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 12576

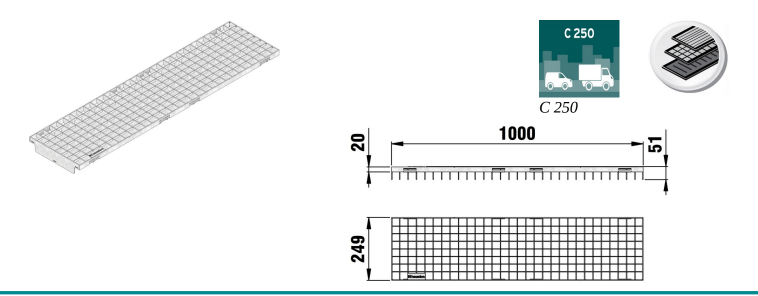
#### Material:

Rost: Edelstahl 1.4301





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt, 1,0 m



#### **■ Technische Daten:**

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
1000	249	51	9.2	20	30.0x30.0	2054.0	verzinkt- farben	12073

# **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 12073

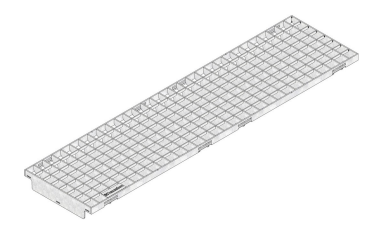
#### Material:

Rost: feuerverzinkter Stahl





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/30 mm, Edelstahl, 1,0 m







**Technische Daten:** 

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
1000	249	51	9.8	20	30.0x30.0	1681.0	Edelstahl- farben	12573

#### **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - Gitterrost MW 30/30 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. 12573

#### ■ Material:

Rost: Edelstahl 1.4301



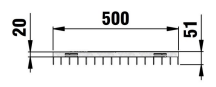


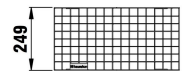
FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/30 mm, verzinkt, 0,5 m











#### Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	51	4.6	20	30.0x30.0	2025.0	verzinkt- farben	12074

# **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 12074

#### Material:

Rost: feuerverzinkter Stahl





FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/30 mm, Edelstahl, 0,5 m







#### **■** Technische Daten:

Länge m	nm Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	51	5	20	30.0x30.0	1681.0	Edelstahl- farben	12574

#### **■** Produktbeschreibung:

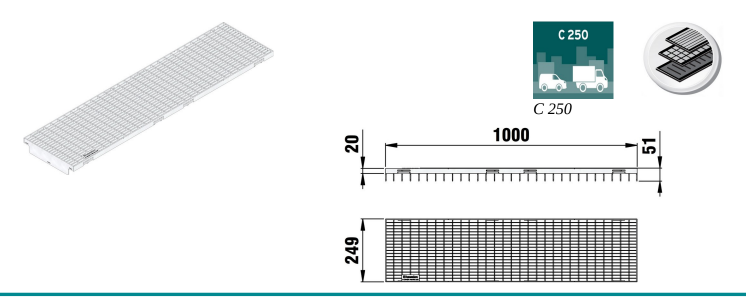
FASERFIX KS 200 - Gitterrost MW 30/30 mm, Edelstahl CNS 1.4301, mit Längsschubsicherung, Belastungsklasse A 15 - C 250 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, 4-fache Arretierung, Baulänge 500 mm, Art.Nr. 12574

#### Material:

Rost: Edelstahl 1.4301



FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl 1.4404, 1,0 m



#### ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
1000	249	51	11.018	20	30.0x10.0	1850.0	Edelstahl- farben	33261

# **■** Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 33261

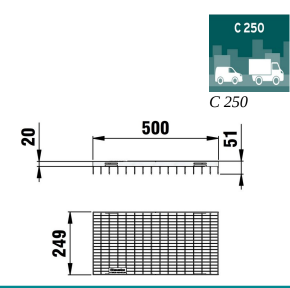
#### Material:

• Rost: Edelstahl 1.4404



FASERFIX®KS 200, Klasse C 250, Gitterrost MW 30/10 mm, Edelstahl 1.4404, 0,5 m







## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Einlauföffnun g mm	Einlauf-Ø cm²/m	Farbe	Artikel Nr.
500	249	51	5.586	20	30.0x10.0	1825.0	Edelstahl- farben	33262

# ■ Produktbeschreibung:

FASERFIX KS 200 - 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. 33262

#### Material:

Rost: Edelstahl 1.4404