

FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 1, 1,0 m







1000

240 150 07 - 961



Länge mn	n Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	255-260	77.2	40	212.0	22001

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433:

■ Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



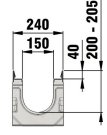
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 2, 1,0 m







1000



Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	260-265	77.2	40	220.0	22002

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



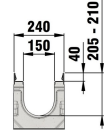
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 3, 1,0 m







1000



Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	265-270	80	40	227.0	22003

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



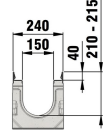
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 4, 1,0 m







1000



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	270-275	80.2	40	235.0	22004

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 5, 1,0 m

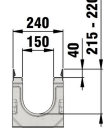




280



1000





■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	275-280	79.85	40	242.0	22005

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

■ Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



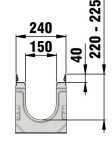
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 6, 1,0 m







1000



Technische Daten:

	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
ſ	1000	240	280-285	84.3	40	249.0	22006

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



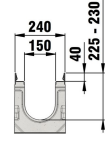
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 7, 1,0 m







1000



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	285-290	84.4	40	257.0	22007

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

■ Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



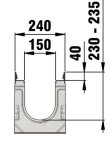
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 8, 1,0 m







1000



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	290-295	86.4	40	264.0	22008

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland

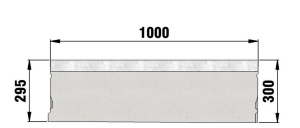


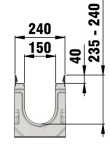
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 9, 1,0 m











■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	295-300	83.49	40	272.0	22009

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



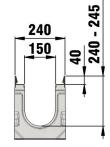
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 10, 1,0 m







305



Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	300-305	85.52	40	279.0	22010

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- · Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland

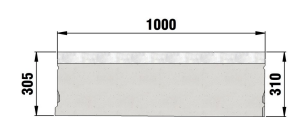


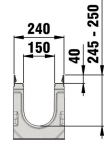
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 11, 1,0 m











Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	305-310	89.4	40	285.0	22011

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



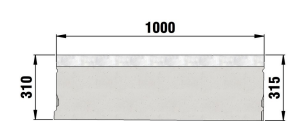
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 12, 1,0 m

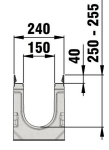






F 900





■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	310-315	90.7	40	293.0	22012

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

■ Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



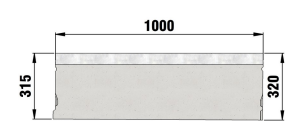
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 13, 1,0 m

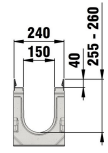






F 900





Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	315-320	91	40	300.0	22013

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

EN 1433 ■ Anwendungsbereiche:

- · Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



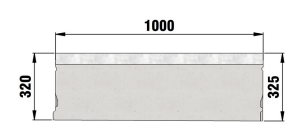
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 14, 1,0 m

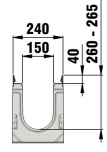






1 500





Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	320-325	91.6	40	307.0	22014

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

■ Regelwerke:

EN 1433

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und Häfen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



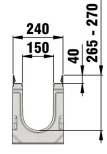
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 15, 1,0 m







330



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	325-330	93.1	40	315.0	22015

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke: EN 1433

Anwendungsbereiche:

- · Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland

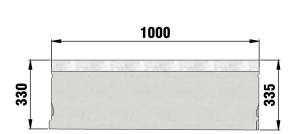


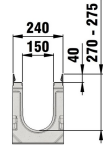
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 16, 1,0 m











Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	330-335	93.5	40	322.0	22016

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



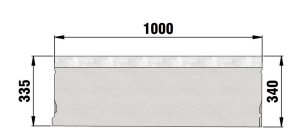
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 17, 1,0 m

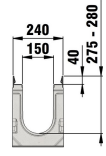






F 900





Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	335-340	96.1	40	330.0	22017

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

Regelwerke:

EN 1433

- Anwendungsbereiche:Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland



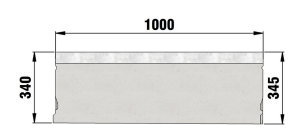
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 18, 1,0 m

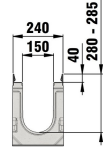






1 500





■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	340-345	96.2	40	337.0	22018

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

■ Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland

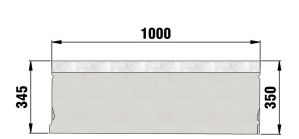


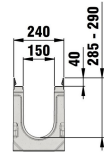
FASERFIX®SUPER 150 mit verzinkter Zarge, mit Eigengefälle 0,5 %, bis Klasse F 900, Typ 19, 1,0 m











Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnit t cm²	Artikel Nr.
1000	240	345-350	97.4	40	345.0	22019

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX SUPER 150 Typ 1 - 19 - Rinnenunterteil aus faserbewehrtem Beton, Belastungsklasse A 15 - F 900 nach DIN 19580/EN 1433, CE-konform, mit Innengefälle, mit verzinkter Stahlzarge und schraublosem Schnellverschluss SIDE-LOCK für schnelle und einfache Montage der Abdeckung, 8-fache Verschraubung zusätzlich möglich, 8-fache Arretierung, mit Dichtungsfalz, LxBxH 1000x240x255-350 mm, Art.-Nr. 22001 - 22019

■ Material:

- Rinnenunterteil: faserbewehrter Beton
- Zarge: Stahl mit Zink-Magnesium Beschichtung

■ Typ nach DIN EN 1433: M

■ Regelwerke:

Anwendungsbereiche:

- Autobahnen und Straßen
- · Bahnhöfe und Bahnsteige
- Containerterminals und H\u00e4fen
- Flughäfen
- Industriehöfe und Gewerbehallen
- Kommunale Einrichtungen
- Tiefgaragen
- Tunnel
- Waschanlagen



-aktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!
HALIDATON CmbH & Co. KC. Warketraßa 13 76/37 Pactatt - Dautechland