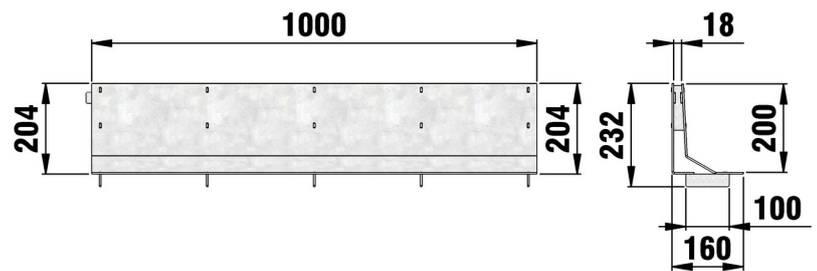


SCHLITZRINNEN 100

SCHLITZABDECKUNGEN 100, Halshöhe 200 mm, Klasse E 600, asymmetrisch, SW 18 mm, verzinkt, 1,0 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Einlegetiefe mm	Artikel Nr.
1000	160	232	18.958	1000.0x18.0	180.0	verzinkt-farben	204	32816

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - Schlitzabdeckung SW 18 mm, Halshöhe 200 mm, verzinkt, asymmetrisch, Belastungsklasse A 15 - E 600, Länge 1000 mm, Art.Nr. 32816

■ Material:

- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

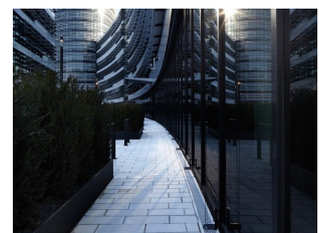
■ Regelwerke:

in Anlehnung an EN 1433

■ Anwendungsbereiche:

- Architektur und Design
- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- öffentliche Plätze
- Kommunale Einrichtungen
- Parks und Gärten

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

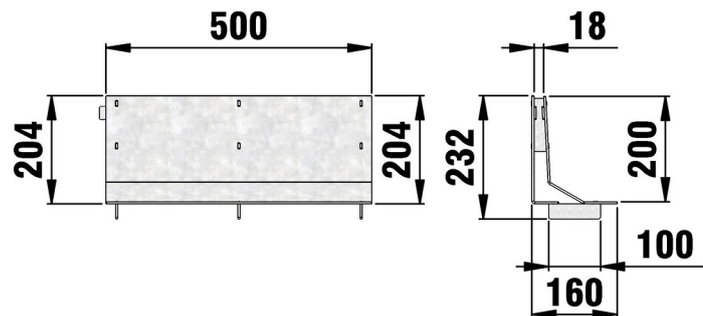


SCHLITZRINNEN 100

SCHLITZABDECKUNGEN 100, Halshöhe 200 mm, Klasse E 600, asymmetrisch, SW 18 mm, verzinkt, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Einlegetiefe mm	Artikel Nr.
500	160	232	9.418	500.0x18.0	180.0	verzinkt-farben	204	32818

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - Schlitzabdeckung SW 18 mm, Halshöhe 200 mm, verzinkt, asymmetrisch, Belastungsklasse A 15 - E 600, Länge 500 mm, Art.Nr. 32818

■ Material:

- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

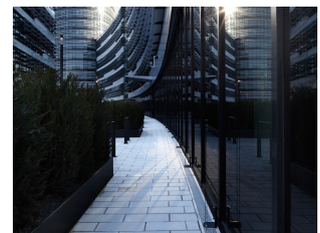
■ Regelwerke:

in Anlehnung an EN 1433

■ Anwendungsbereiche:

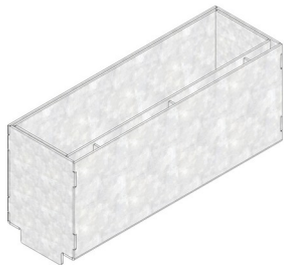
- Architektur und Design
- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- öffentliche Plätze
- Kommunale Einrichtungen
- Parks und Gärten

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

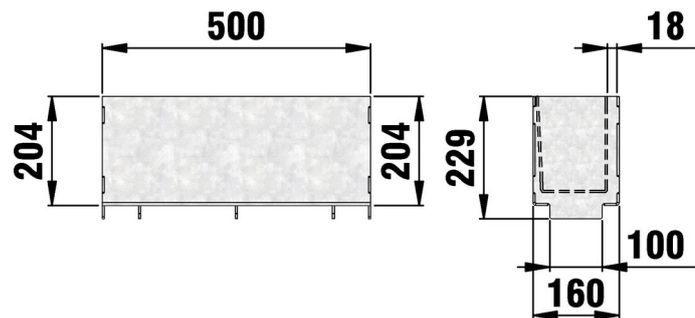


SCHLITZRINNEN 100

SCHLITZABDECKUNGEN 100, Halshöhe 200 mm, Klasse E 600, Revisionsaufsatz asymmetrisch, SW 18 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	160	229	18.87	204	500.0x18.0	202.0	verzinkt-farben	32824

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - Revisionsaufsatz für Schlitzabdeckung SW 18 mm, Halshöhe 200 mm, verzinkt, asymmetrisch, Belastungsklasse A 15 - E 600, Länge 500 mm, Art.Nr. 32824

■ Material:

- **Rost:** feuerverzinkter Stahl

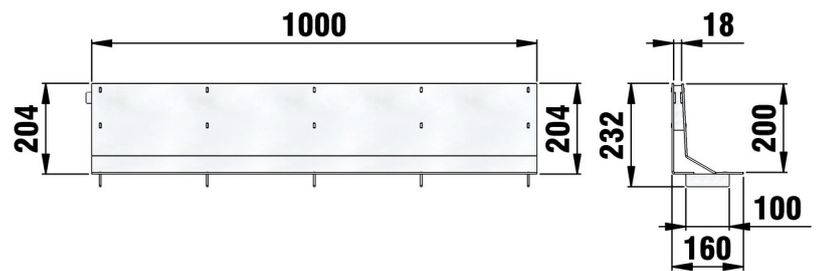
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

SCHLITZRINNEN 100

SCHLITZABDECKUNGEN 100, Halshöhe 200 mm, Klasse E 600, asymmetrisch, SW 18 mm, Edelstahl, 1,0 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Einlegetiefe mm	Artikel Nr.
1000	160	232	18.452	1000.0x18.0	180.0	Edelstahlfarben	204	32817

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - Schlitzabdeckung SW 18 mm, Halshöhe 200 mm, Edelstahl CNS 1.4301, asymmetrisch, Belastungsklasse A 15 - E 600, Länge 1000 mm, Art.Nr. 32817

■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4301

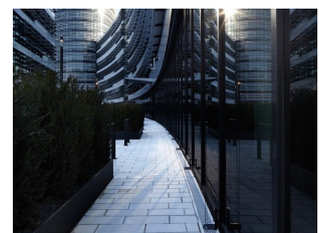
■ Regelwerke:

in Anlehnung an EN 1433

■ Anwendungsbereiche:

- Architektur und Design
- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- öffentliche Plätze
- Kommunale Einrichtungen
- Parks und Gärten

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

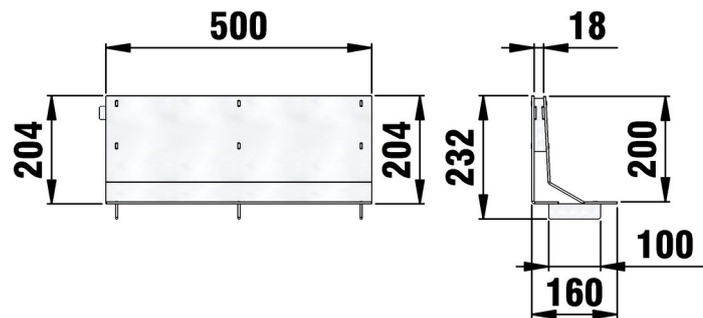


SCHLITZRINNEN 100

SCHLITZABDECKUNGEN 100, Halshöhe 200 mm, Klasse E 600, asymmetrisch, SW 18 mm, Edelstahl, 0,5 m



E 600



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlauföffnung g mm	Einlauf-Ø cm ² /m	Farbe	Einlegetiefe mm	Artikel Nr.
500	160	232	9.268	500.0x18.0	180.0	Edelstahlfarben	204	32819

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD E 100 - Schlitzabdeckung SW 18 mm, Halshöhe 200 mm, Edelstahl CNS 1.4301, asymmetrisch, Belastungsklasse A 15 - E 600, Länge 500 mm, Art.Nr. 32819

■ Material:

- **Rost:** Edelstahl 1.4301

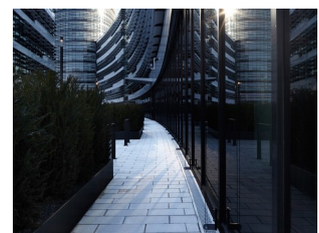
■ Regelwerke:

in Anlehnung an EN 1433

■ Anwendungsbereiche:

- Architektur und Design
- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- öffentliche Plätze
- Kommunale Einrichtungen
- Parks und Gärten

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

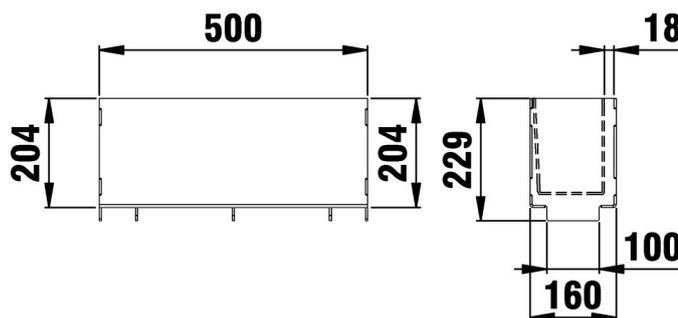


SCHLITZRINNEN 100

SCHLITZABDECKUNGEN 100, Halshöhe 200 mm, Klasse E 600, Revisionsaufsatz asymmetrisch, SW 18 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	160	229	18.056	204	500.0x18.0	202.0	Edelstahlfarben	32825

■ Produktbeschreibung:

FASERFIX STANDARD 100 - Revisionsaufsatz für Schlitzabdeckung SW 18 mm, Halshöhe 200 mm, Edelstahl CNS 1.4301, asymmetrisch, Belastungsklasse A 15 - E 600, Länge 500 mm, Art.Nr. 32825

■ 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!