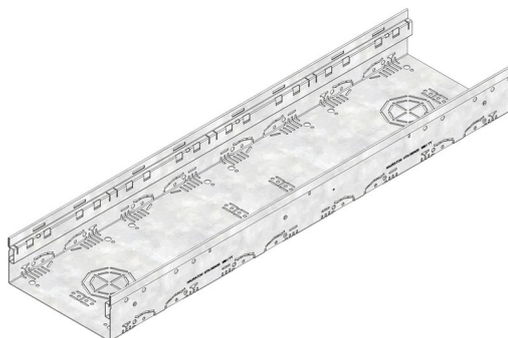


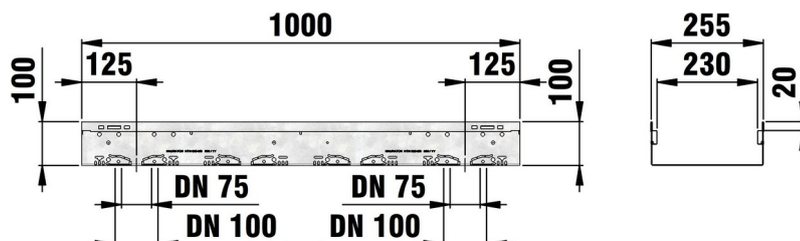
DACHFIX®STEEL 255



DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, verzinkt, 1,0 m



begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
1000	255	100	6.344	20	198.0	65450

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil, aus korrosionsgeschütztem verzinkten Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostaufgabe nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 8-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 4-facher Mauerankerfunktion, LxBxH 1000x255x100 mm, Art.-Nr. 65450

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** bandverzinkter Stahl
- **Zarge:**

■ Typ nach DIN EN 1433:

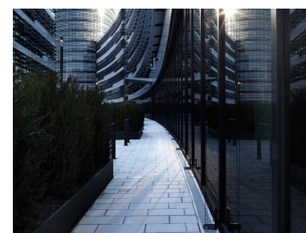
M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- Parks und Gärten

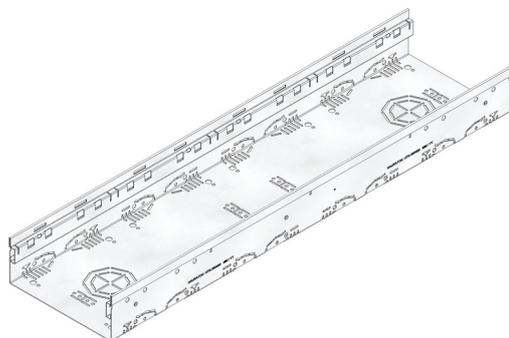
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!



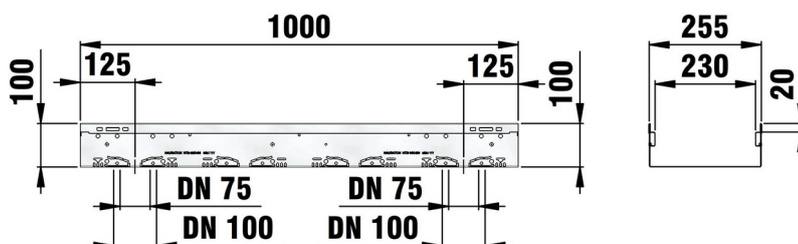
DACHFIX®STEEL 255



DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, Edelstahl, 1,0 m



begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
1000	255	100	6.24	20	198.0	65460

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil, aus Edelstahl CNS 1.4301, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostaufgabe nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 8-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 4-facher Mauerankerfunktion, LxBxH 1000x255x100 mm, Art.-Nr. 65460

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** Edelstahl 1.4301
- **Zarge:**

■ Typ nach DIN EN 1433:

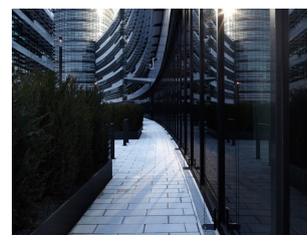
M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- 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!

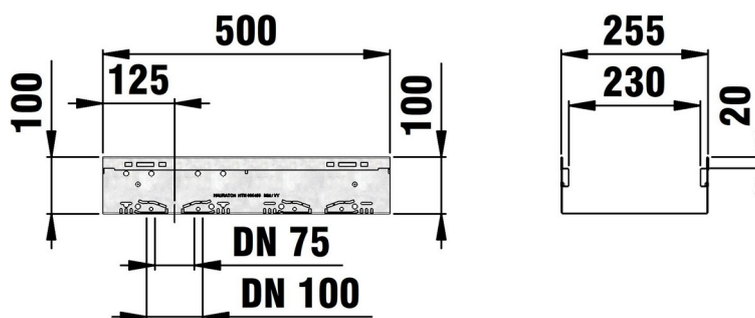
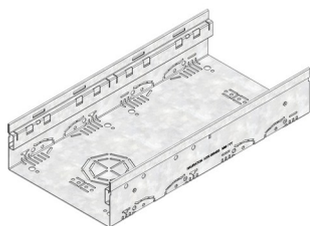


DACHFIX®STEEL 255



DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, verzinkt, 0,5 m

begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
500	255	100	3.203	20	198.0	65455

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil, aus korrosionsgeschütztem verzinkten Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostaufgabe nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 4-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 2-facher Mauerankerfunktion, LxBxH 500x255x100 mm, Art.-Nr. 65455

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** bandverzinkter Stahl
- **Zarge:**

■ Typ nach DIN EN 1433:

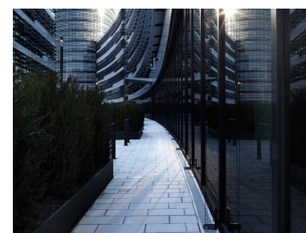
M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- 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!

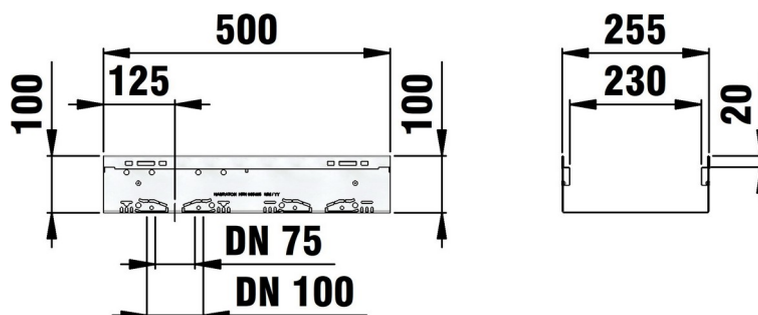
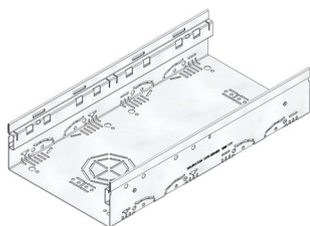


DACHFIX®STEEL 255



DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, Edelstahl, 0,5 m

begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
500	255	100	3.223	20	198.0	65465

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil, aus Edelstahl CNS 1.4301, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostauflage nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 4-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 2-facher Mauerankerfunktion, LxBxH 500x255x100 mm, Art.-Nr. 65465

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** Edelstahl 1.4301
- **Zarge:**

■ Typ nach DIN EN 1433:

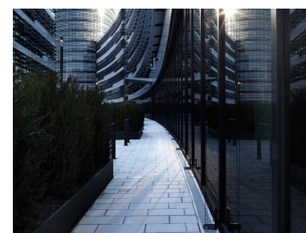
M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- 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!

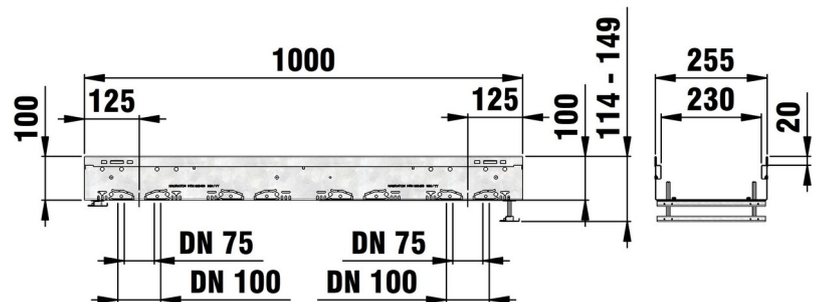


DACHFIX®STEEL 255

DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, höhenverstellbar, verzinkt, 1,0 m



begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
1000	255	114	6.934	20	198.0	65453

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil mit stufenloser Höhenverstellung, aus korrosionsgeschütztem verzinkten Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostauflage nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 8-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 4-facher Mauerankerfunktion, inkl. 2 Stck. Verstellsets/1 m-Stück, Höhenverstellbarkeit 114-149 mm, LxBxH 1000x255x114-149 mm, Art.-Nr. 65453

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** bandverzinkter Stahl
- **Zarge:**

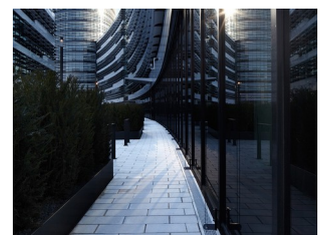
■ Typ nach DIN EN 1433:

M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

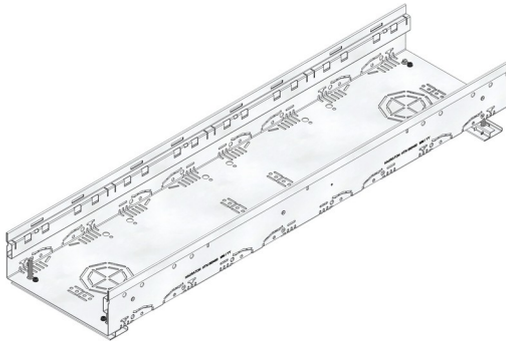
- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- Parks und Gärten



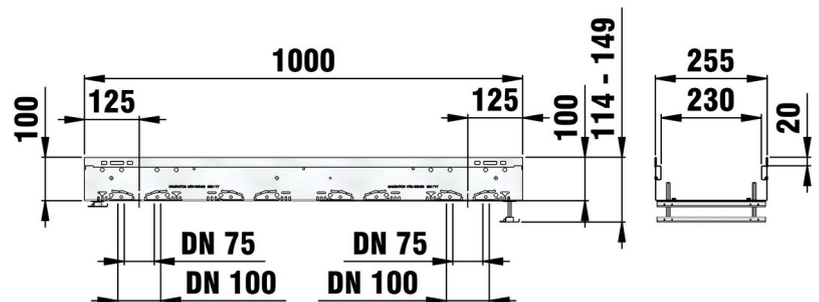
Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

DACHFIX®STEEL 255

DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, höhenverstellbar, Edelstahl, 1,0 m



begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
1000	255	114	6.805	20	198.0	65463

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil mit stufenloser Höhenverstellung, aus Edelstahl CNS 1.4301, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostaufgabe nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 8-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 4-facher Mauerankerfunktion, inkl. 2 Stck. Verstellsets/1 m-Stück, Höhenverstellbarkeit 114-149 mm, LxBxH 1000x255x114-149 mm, Art.-Nr. 65463

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** Edelstahl 1.4301
- **Zarge:**

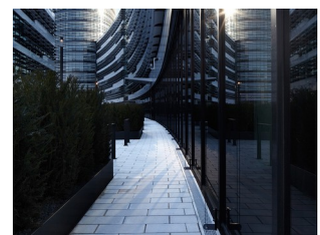
■ Typ nach DIN EN 1433:

M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- Parks und Gärten

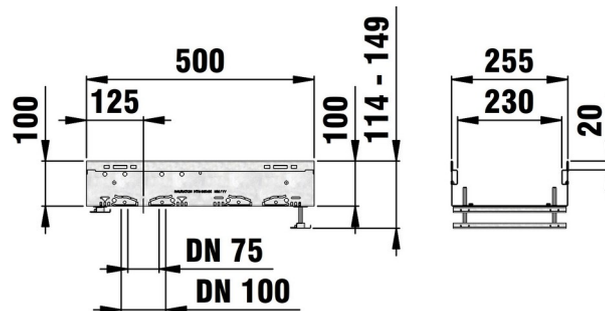
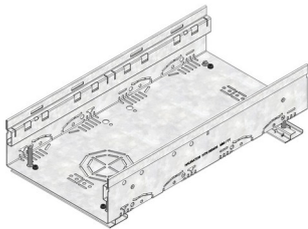


Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

DACHFIX®STEEL 255

DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, höhenverstellbar, verzinkt, 0,5 m

begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt cm ²	Artikel Nr.
500	255	114	3.89	20	198.0	65458

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil mit stufenloser Höhenverstellung, aus korrosionsgeschütztem verzinkten Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostauflage nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 4-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 2-facher Mauerankerfunktion, inkl. 2 Stck. Verstellsets/0,5 m-Stück, Höhenverstellbarkeit 114-149 mm, LxBxH 500x255x114-149 mm, Art.-Nr. 65458

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** bandverzinkter Stahl
- **Zarge:**

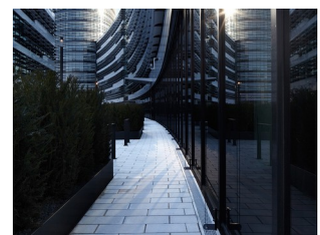
■ Typ nach DIN EN 1433:

M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- Parks und Gärten

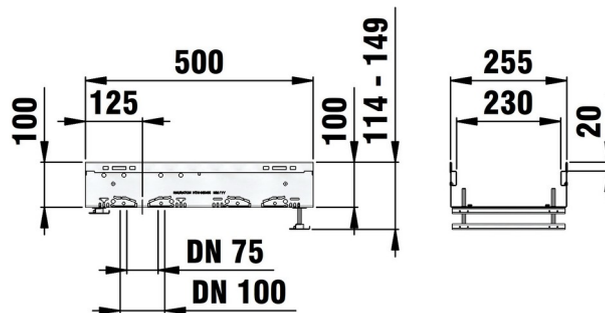
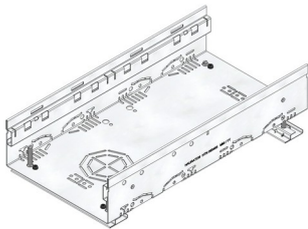


Der optimale Einsatz des Produktes in den vorgenannten Anwendungen ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren (Positionierung, Verkehrslast und -frequenz,...). Gerne beraten Sie unsere Experten hierzu!

DACHFIX®STEEL 255

DACHFIX®STEEL 255, Bauhöhe 100 mm, Typ 100, höhenverstellbar, Edelstahl, 0,5 m

begehbar



■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt t cm ²	Artikel Nr.
500	255	114	3.92	20	198.0	65468

■ Produktbeschreibung:

DACHFIX STEEL 255 Typ 100 - Rinnenunterteil mit stufenloser Höhenverstellung, aus Edelstahl CNS 1.4301, begehbar und rollstuhlbefahrbar, Rostaufgabe nach innen gekantet, im Seiten- und Sohlbereich perforiert, mit Anschlussmöglichkeit im Sohlbereich für Anschlussstutzen DN/OD 75 oder DN/OD 100 sowie 4-fache Anschlussmöglichkeit im Seitenbereich für Stichkanal, inkl. 2-facher Mauerankerfunktion, inkl. 2 Stck. Verstellsets/0,5 m-Stück, Höhenverstellbarkeit 114-149 mm, LxBxH 500x255x114-149 mm, Art.-Nr. 65468

■ Material:

- **Rinnenunterteil:** Edelstahl 1.4301
- **Zarge:**

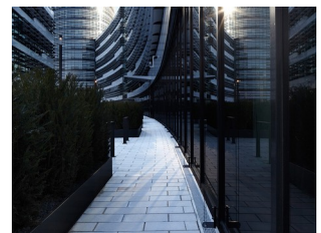
■ Typ nach DIN EN 1433:

M

■ Regelwerke:

■ Anwendungsbereiche:

- Fassaden
- Flachdächer, Terrassen, Balkone
- 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!