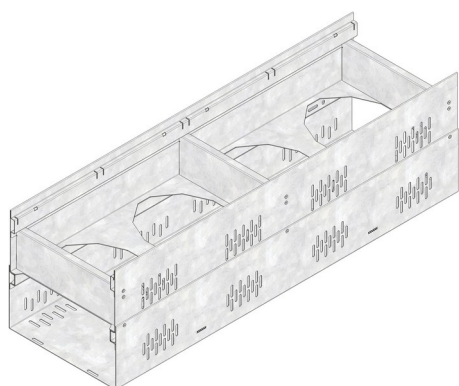


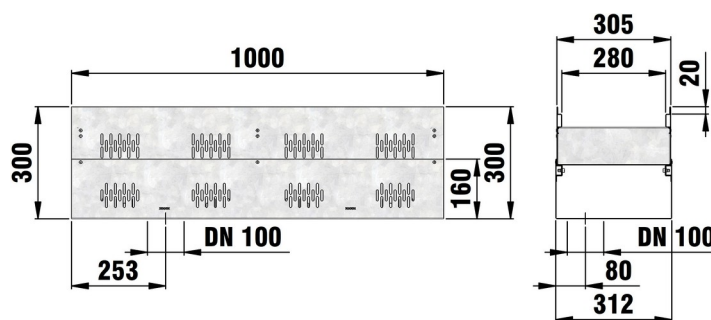
# STEELFIX AIR 305



STEELFIX AIR 305, Bauhöhe 300 mm, Typ 300, verzinkt, 1,0 m



begehbar



## ■ Technische Daten:

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Einlegetiefe mm	Lichter Rinnenquerschnitt t cm <sup>2</sup>	Artikel Nr.
1000	305	300	14.882	20	0.0	66161

## ■ Produktbeschreibung:

STEELFIX AIR 305 Typ 300 - Rinnenunterteil als Sockelrinne mit fassadenseitigen Belüftungsöffnungen in der Seitenwand gem. der DIN 68800-2 (Holzschutz - Teil 2: Vorbeugende bauliche Maßnahmen im Hochbau) und für barrierefreie Übergänge; Stabile Ausführung mit horizontaler Aussteifung und mit integriertem Längsverbinder, optionale zusätzliche Knebelverbindung möglich, mit einseitiger Perforierung (fassadenseitig abgewandt) sowie Perforation im Sohlbereich als Anschlussmöglichkeit für Anschlussstutzen DN/OD 100, aus korrosionsgeschütztem verzinkten Stahl, begehbar und rollstuhlbefahrbar, LxBxH 1000x305x300 mm, Art.-Nr. 66161

## ■ Material:

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

## ■ Typ nach DIN EN 1433:

M

## ■ Regelwerke:

## ■ Anwendungsbereiche:

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