

Für Spindel-Treppen bieten wir Ihnen Lochblechstufen für höchste Anforderungen an Sicherheit und Präzision.

Die Sicherheitslochung auf der Oberseite ist besonders rutschhemmend und Dränagelöcher sorgen für den Ablauf von Wasser.

- Treppenstufen aus **2 oder 3 mm starkem Schwarzblech (DC01)** mit verschweißten und geschliffenen Kanten.
- Treppenstufen aus **2 oder 3 mm starkem verzinkten Stahlblech (DX51D+Z)**, ohne verschweißten Kanten, für Innenbereich und eingeschränkt Außenbereich
- Treppenstufen aus **2 oder 3 mm starkem feuerverzinkten Schwarzblech (DC01)**, speziell für den Außenbereich
- Treppenstufen aus **3 mm starkem Aluminium**, mit verschweißten und geschliffenen Kanten, speziell für den Außenbereich
- Treppenstufen aus **2 mm starkem Edelstahl (1.4301)**, mit verschweißten und geschliffenen Kanten, speziell für den Außenbereich
- **Stufenlängen von 500 bis 1200 mm**
- **Auftritt-Breite von 150 bis 500 mm**
- **andere Maße fragen Sie bitte bei uns an**
- hohe Sicherheit und Rutschhemmung durch die 2 mm hohe Düsenlochung
- für Außen- und Innentreppen, Podeste usw. geeignet
- barfuß begehbar
- für Haustiere (Hunde und Katzen) gut begehbar
- ansprechendes Design
- sehr stabil
- Pulverbeschichtung in RAL-Farben möglich

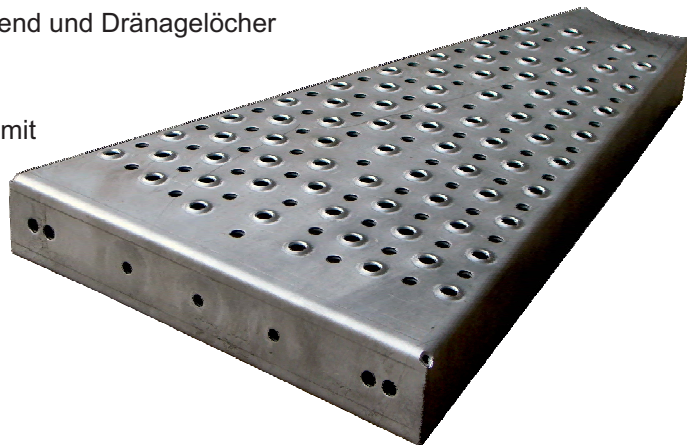


Foto zeigt Spindel-Treppenstufe aus verzinkten Stahlblech (DX51D+Z), Kanten sind nicht verschweißt.

Unsere Sicherheits-Treppenstufen mit Düsenlochung wurden durch das "IFA Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung" nach Prüfverfahren BGR 181, DIN 51 130 getestet. Unsere Stufen erfüllen die Bewertungsgruppe für die

**Rutschhemmung R13**  
 Bewertungsgruppe für den

**Verdrängungsraum V10**

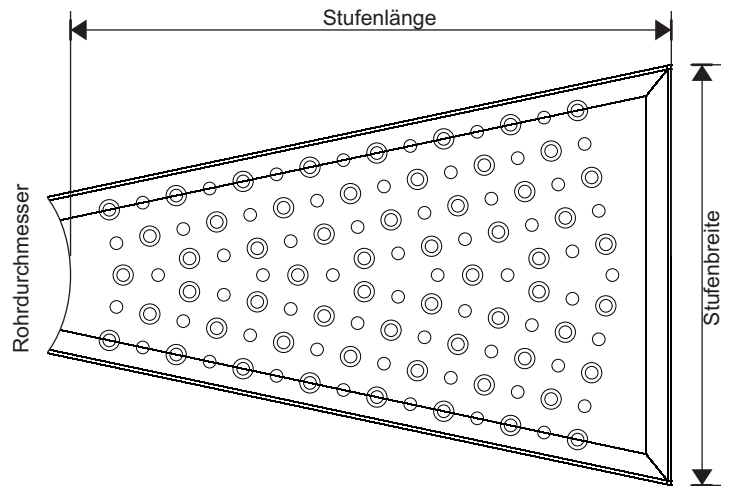
## Angebot einholen

Anzahl: \_\_\_\_\_ Stück Stufenlänge: \_\_\_\_\_ mm Stufenbreite: \_\_\_\_\_ mm Rohrdurchm.: \_\_\_\_\_ mm Stufenhöhe: \_\_\_\_\_ 56 mm

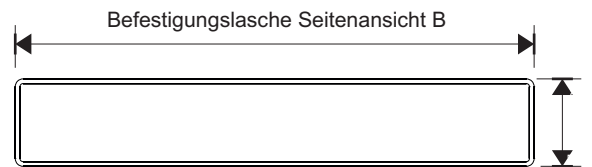
Anzahl: \_\_\_\_\_ Stück Stufenlänge: \_\_\_\_\_ mm Stufenbreite: \_\_\_\_\_ mm Rohrdurchm.: \_\_\_\_\_ mm Stufenhöhe: \_\_\_\_\_ 56 mm

Anzahl: \_\_\_\_\_ Stück Stufenlänge: \_\_\_\_\_ mm Stufenbreite: \_\_\_\_\_ mm Rohrdurchm.: \_\_\_\_\_ mm Stufenhöhe: \_\_\_\_\_ 56 mm

- Material:  2 mm Schwarzblech (DC01)  
 3 mm Schwarzblech (DC01)  
 mit Feuerverzinkung  
 2 mm verzinktes Stahlblech (DX51)  
 3 mm verzinktes Stahlblech (DX51)  
 3 mm Aluminium  
 2 mm Edelstahl



Lochung:  mit Düsenlochung Rutschhemmung R13



## Ihre Kontaktdaten

Firma: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Plz. Ort: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Homepage: \_\_\_\_\_

Mitteilung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Hier können Sie die Befestigungslöcher für Ihr Geländer festlegen.