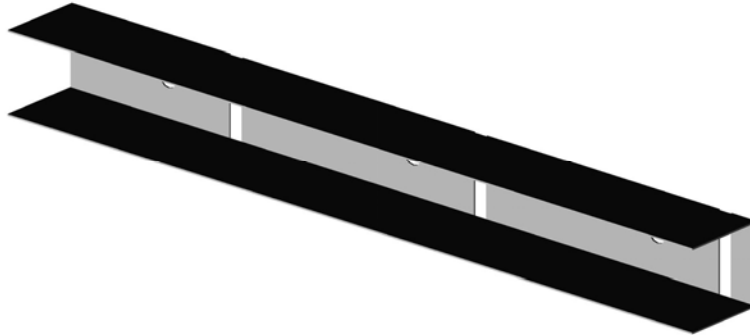


## Rigips Anschlussprofil UD 28 vorgestanzt

### Abbildung:



### Produktbeschreibung:

Rigips Anschlussprofile vorgestanzt sind korrosionsgeschützte Metallprofile, die zur Erstellung von Anschlüssen in gewölbten Deckenkonstruktionen und gebogenen Vorsatzschalen mit Gipsplattensystemen dienen. Rigips vorgestanzte Anschlussprofile werden aus Stahlblech nach DIN EN 10327 gefertigt und verfügen über eine Stanzung im Steg der Profile. Ein Schenkel (Flansch) des Profils ist bauseitig einzuschneiden, um die gewünschte gebogene Geometrie des Anschlusses zu ermöglichen. Der Steg der Profile ist zudem mit Löchern versehen, um einfache Verankerung am Untergrund vornehmen zu können.

### Technische Daten:

	Rigips Anschlussprofil UD 28 vorgestanzt
Materialdicke	0,6 mm
Materialart	verzinktes Stahlblech nach DIN EN 10327
Schutzüberzug	mind. 100 g/m <sup>2</sup> zweiseitig (Z 100)
Steghöhe	28,5 mm
Flanschbreite	27 mm
Gewicht	0,395 kg/m
Kleinbund	12 Stäbe
Großbund	288 Stäbe (24 Kleinbund)
Baustoffklasse	A1 – nicht brennbar

Lieferlängen und weitere Hinweise zur Lieferform sind dem gültigen Lieferprogramm für Rigips Profiltechnik und Zubehör zu entnehmen.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.