

Tectofin Blitzschutzeinfassung

Formgespritzte Systemteile auf der Rezepturbasis Tectofin.

ABMESSUNGEN UND EINSATZGEBIETE

Innendurchmesser	20 mm
Außendurchmesser	25 mm
Rohrlänge	235 mm
Schweißflansch- durchmesser	144 mm
Farben	grau, titangrau
Einsatzgebiete	Für die sichere Einfassung von Blitzableiter- drähten oder anderen runden Durchdringungen bis zu einem Durchmesser von 20 mm
Einbauhinweise	Die Blitzschutzeinfassung wird über die einzufas- sende Durchdringung geführt. Anschließend wird der Schweißflansch auf der Tectofin-Abdichtung dicht aufgeschweißt. Der obere Abschluss erfolgt mit dem mitgelieferten Schrumpfschlauch und einer Schlauchschelle.



Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich. Technischer Stand: 01/2023

Technische Beratung

Wolfin

T 06104 800 1040

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel

bmigroup.de