

Tectofin

Blitzschutzeinfassung

Formgespritzte Systemteile auf der Rezepturbasis Tectofin.

ABMESSUNGEN UND EINSATZGEBIETE

Innendurchmesser	20 mm
Außendurchmesser	25 mm
Rohrlänge	235 mm
Schweißflanschdurchmesser	144 mm
Farben	grau, titangrau
Einsatzgebiete	Für die sichere Einfassung von Blitzableiterdrähten oder anderen runden Durchdringungen bis zu einem Durchmesser von 20 mm
Einbauhinweise	Die Blitzschutzeinfassung wird über die einzufassende 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

Wolfen

T 06053 70851 41

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI **WOLFEN**

BMI Flachdachsysteme GmbH
Frankfurter Landstraße 2-4
61440 Oberursel

bmigroup.de

Seite 1 von 1