

EverGuard TPO Blitzschutzeinfassung

Formgespritzte Systemteile auf der Rezepturbasis EverGuard TPO.

ABMESSUNGEN UND EINSATZGEBIETE

Innendurchmesser	20 mm
Außendurchmesser	25 mm
Rohrlänge	235 mm
Schweißflansch- durchmesser	144 mm
Farben	Grau
Einsatzgebiete	Für die sichere Einfassung von Blitzableiterdrähten oder anderen runden Durchdringungen bis zu einem Durchmesser von 20 mm. Weitere Durchmesser siehe EverGuard TPO Rohreinfassungen.
Einbauhinweise	Vor dem Einbau ist die Unterseite des Formteils und bei Bedarf (z.B. Liegezeit o. Verschmutzung) die Bahnoberfläche mit Vedaseal Reinigungsverdünnung (169996) zu reinigen. Die Blitzschutzeinfassung wird über die einzufassende Durchdringung geführt. Anschließend wird der Schweißflansch auf der EverGuard TPO-Abdichtung dicht aufgeschweißt. Der obere Abschluss erfolgt mit dem mitgelieferten Schrumpfschlauch und einer Schlauchschelle.



Stand: 01/2024. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich. Technischer Stand: 01/2022

Technische Beratung

Wolfin

T 06104 800 1040

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel

bmigroup.de