

# 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 Hellgrau, Weiß

**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 der Schweißbereich des Formteils und bei Bedarf (z.B. Liegezeit o. Verschmutzung) die Bahnoberfläche mit Vedaseal Reinigungsverdünnung (Art. Nr.: 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. Weitere Hinweise zur Verarbeitung sind in der Verlegeanleitung EverGuard TPO zu finden.



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

### Technische Beratung

**Wolfen**

T 06104 800 1040

E awt.beratung.de@bmigroup.com

### BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2-4  
61440 Oberursel

**bmigroup.de**