

## Wolfin Blitzableiterstütze

**Formgespritzte Systemteile auf der Rezepturbasis Wolfin mit einem hochwertigen Leitungshalter.**

Wolfin Dach- und Dichtungsbahnen werden seit über 55 Jahren im Hoch- und Ingenieurbau sowie bei Grundwasser-, Teich- und Küchenabdichtungen eingesetzt.

### ABMESSUNGEN UND EINSATZGEBIETE

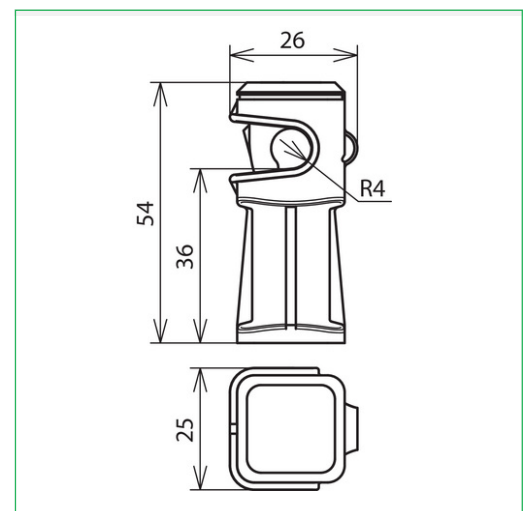
Gesamthöhe	64 mm
Schweißflanschdurchmesser	80 mm
Schraubenlänge (M6 Edelstahl A4)	30 mm
Schweißflanschfarbe	Schwarz
Leitungshalter Aufnahme Rd	8 mm
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für die einfache Befestigung von Leitungshaltern im Wolfin Bahnsystem</li> <li>Mit M6 Edelstahlschraube und Leitungshalter der Fa. Dehn</li> </ul>
Einbauhinweise	<p>Der Einsatz der Blitzableiterstütze beschränkt sich nur auf die direkte Verschweißung auf Wolfin Verbundblechen (z.B. Attikaabdeckung) oder auf Wolfin-Bahnen die in diesem Bereich vollflächig mit dem Wolfin Verbundblech (z.B. Traufprofil) verschweißt sind. Eine starre Verbindung der Blitzableiterstütze auf der Abdichtungsbahn wird nicht empfohlen (siehe auch Merkblatt Äußerer Blitzschutz auf Dach und Wand / Ausgabe April 2011).</p>

Stand: 11/2025. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.  
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich. Technischer Stand: 05/2021.

### Technische Beratung WOLFIN

T 06104 8010 3600

E awt.beratung.de@bmigroup.com



### BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2-4  
61440 Oberursel

[bmigroup.de](http://bmigroup.de)