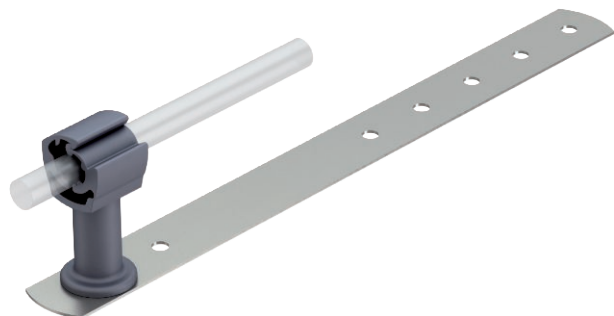


Technisches Datenblatt

Dachleitungshalter für Ziegel- und Schieferdächer

Art.-Nr. 5215307

OBO
BETTERMANN



- Höhe Dachleitungshalter: 74 mm
- mit Lochung Ø 5,5 mm
- Leitungshalter aus Polyamid

VA Edelstahl, rostfrei 1.4301

Stammdaten

Art.-Nr.	5215307
Typ	157 ND-VA
Bezeichnung 1	Dachleitungshalter
Bezeichnung 2	für Schieferdächer
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	6,00 kg/100 St.

Technische Daten

	<table><tr><td>Länge</td><td>260,00 mm</td></tr><tr><td>Anwendung</td><td>Dachfläche</td></tr><tr><td>Befestigungsart Leiter</td><td>mit Klemmschelle</td></tr><tr><td>Leiter-Durchmesser von/bis</td><td>8,00 - 10,00</td></tr><tr><td>Montageart</td><td>schraubar</td></tr><tr><td>Montagehöhe</td><td>74,00 mm</td></tr><tr><td>Passung</td><td>Rd 8-10 mm</td></tr><tr><td>Werkstoff des Halters</td><td>Kunststoff</td></tr><tr><td>Werkstoff des Trägers</td><td>rostfreier Stahl (V2A)</td></tr></table>	Länge	260,00 mm	Anwendung	Dachfläche	Befestigungsart Leiter	mit Klemmschelle	Leiter-Durchmesser von/bis	8,00 - 10,00	Montageart	schraubar	Montagehöhe	74,00 mm	Passung	Rd 8-10 mm	Werkstoff des Halters	Kunststoff	Werkstoff des Trägers	rostfreier Stahl (V2A)
Länge	260,00 mm																		
Anwendung	Dachfläche																		
Befestigungsart Leiter	mit Klemmschelle																		
Leiter-Durchmesser von/bis	8,00 - 10,00																		
Montageart	schraubar																		
Montagehöhe	74,00 mm																		
Passung	Rd 8-10 mm																		
Werkstoff des Halters	Kunststoff																		
Werkstoff des Trägers	rostfreier Stahl (V2A)																		