

Produktdatenblatt

BauderPVC RE-R 50

Rohreinfassung



Produktbeschreibung	BauderPVC RE-R 50 Rohreinfassung, rund, offen, werkseitig geschweißt, als flexibles Formteil aus BauderTHERMOFOL-Dachbahn, inkl. Edelstahl-Rohrschelle und Schrumpfschlauch.	
Einsatzbereich	Geeignet für die Kunststoffdachsysteme BauderTHERMOFOL. Einfassung von kleinformatischen runden Durchdringungen, wie Absturzsicherungen, Stützen, Rohren und Pfosten.	
Oberfläche	PVC-P	
Farbe	lichtgrau	
Artikelnummer	6023 1050	

Eigenschaft	Einheit	Anforderung
Sichtbare Mängel	-	keine sichtbaren Mängel
Höhe	mm	300
Durchmesser	mm	50
Dicke gesamt	mm	1,5
UV Bestrahlung	-	Klasse 1 (EN 1297)
Lichter Durchmesser Durchführung	mm	1-2

Hinweis BauderPVC RE-R 50, rund, offen, über bauseits vorhandene Durchführung montieren und Manschette mit der Flächenabdichtung homogen verschweißen. Oberen Abschluss mit Schrumpfschlauch durch Erwärmung dicht anschließen und zusätzlich mechanisch mit Edelstahlschelle sichern. Bauder Verlegeanleitung PVC beachten.

Weitere Unterlagen Aktuelle Unterlagen wie Broschüren, Verlegeanleitungen etc. finden Sie im Internet unter www.bauder.de