

Bauder Rohreinfassung FPO

rund, geschlossen

Produktdatenblatt

Verfahren der Verwendung:	Detaileinfassung für BauderTHERMOPLAN und BauderTHERMOFIN		
Material	10-50 mm FPO-PP Formteil, ab 76 mm Dachbahnenmaterial		
Artikel Nummer	Rohreinfassung FPO perlweiß		silbergrau
	10 mm	6504 0010	6505 0010
	20 mm	6504 0020	6505 0020
	30 mm	6504 0030	6505 0030
	40 mm	6504 0040	6505 0040
	50 mm	6504 0050	6505 0050
	76 mm	6504 0076	6505 0076
	90 mm	6504 0090	6505 0090
	110 mm	6504 0110	6505 0110
	125 mm	6504 0125	6505 0125
	150 mm	6504 0150	6505 0150
	160 mm	6504 0160	6505 0160
Rohreinfassung T/F Farbe granitschwarz auf Anfrage			

Technische Daten:

Durchmesser	Anwendung	Höhe	Manschette
10 mm	Blitzdraht, Kabel	285 mm	Ø 220 mm
20 mm	Sekupoint (Pohl)	285 mm	Ø 220 mm
30 mm	Stütze 30 mm	285 mm	Ø 220 mm
40 mm	Stütze 40 mm	285 mm	Ø 220 mm
50 mm	Sekuline (Pohl)	285 mm	Ø 220 mm
76 mm	Sekurant (Pohl)	345 mm	Ø 220 mm
90 mm	Spezialrohr 90 mm	345 mm	Ø 220 mm
110 mm	DN 100-Rohre	345 mm	Ø 280 mm
125 mm	DN 125-Rohre	345 mm	Ø 280 mm
150 mm	Ø 150 mm	345 mm	Ø 300 mm
160 mm	DN 150-Rohre	345 mm	Ø 330 mm

Bauder Rohreinfassung FPO
rund, geschlossen
Produktdatenblatt

Produktbeschreibung:

10-50 mm

- spritzgegossene Formteile aus FPO-PP, bestehend aus einem Formteil und Edelstahl-Rohrschelle und Schrumpfschlauchstück

ab 76 mm

- Flexible Formteile aus BauderTHERMOPLAN – Dachbahn, werkseitig geschweißt, bestehend aus Rohrteil, Manschette und Edelstahl-Rohrschelle
- Alle Teile einsetzbar für die Dachbahnsysteme BauderTHERMOPLAN und BauderTHERMOFIN

Einsatzbereiche:

- Einfassung von kleinformatischen runden Durchdringungen ohne Überbau
- Einfassung von Blitzdraht, Einzelkabel, Absturzsicherungen, Stützen und Pfosten
- Einfassung von Rohrdurchführungen

Leistungsbeschreibung:

10-50 mm

- Bauder Rohreinfassung FPO rund, geschlossen liefern, auf bauseits vorhandene Durchführung montieren und Fußmanschette mit der Flächenabdichtung homogen verschweißen.
- Oberer Abschluss mit Schrumpfschlauch fachgerecht herstellen, je zur Hälfte auf das Formteil und die Durchführung angepasst, mechanischer Abschluss mit Edelstahlrohrschelle auf dem Formteil im oberen Bereich des Schrumpfschlauchs fachgerecht herstellen

ab 76 mm

- Bauder Rohreinfassung FPO liefern, auf bauseits vorhandenes Rohr montieren und Manschette im Randbereich mit der Flächenabdichtung homogen verschweißen.
- Oberer Abschluss mit dauerelastischem Kitt auf entsprechendem Primer, mechanischer Abschluss mit Edelstahlrohrschelle fachgerecht herstellen

Bauder Rohreinfassung FPO
rund, geschlossen
Produktdatenblatt

10-50 mm



ab 76 mm

