

Einfassung

Funktion:

Dient der Durchführung von Rohren, Kabeln und Leitungen, z. B. solarthermischen, photovoltaischen und blitzschutztechnischen Anlagen und Absturzsicherungen durch das Dachpaket.

Anschlussart:

Das freie obere Ende muss gegen die durchgeführte Leitung abgedichtet werden, z. B. mit dem mitgelieferten Schrumpfschlauch, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden.

Material:

Varianten PVC, FPO/PP¹ und BIT für Anschluss an die jeweilige passende Materialvariante der Dachbahn. Die Materialien sind witterungsbeständig modifiziert; UV-stabilisiert, gegen Wärmeabbau und oxidative Alterung sowie kalteschlagzäh.

- PVC Hellgrau
- FPO/PP Weiß, Beigegrü, Grü, Anthrazitgrü
- BIT besandet

Lieferbare Größen:

PVC, FPO/PP¹, BIT mit umlaufenden Schneidmarkierungen und Höhenangaben

- D 10 mm • D 30 mm • D 50 mm
- D 20 mm • D 42 mm

BIT

- D 68 mm • D 100 mm • D 150 mm
- D 82 mm • D 115 mm

Lieferung erfolgt mit Schrumpfschlauch

Verpackungseinheiten:

PVC, FPO/PP¹

- D 10 mm in Karton, VE 40 Stück • D 42 mm in Karton, VE 25 Stück
- D 20 mm in Karton, VE 35 Stück • D 50 mm in Karton, VE 20 Stück
- D 30 mm in Karton, VE 30 Stück

BIT

- D 10 mm - D 50 mm in Karton, VE 10/60 Stück
- D 68 mm - D 150 mm in Karton, VE 5 Stück

Zubehör:

- Schrumpfschlauch • Schlauchschelle W4



Technische Daten D 10 - D 50	
Höhe in mm	300
Innendurchmesser in mm	10
	20
	30
	42
	50
Materialstärke Formteil in mm	3
Anschlussmanschette in mm (nur BIT)	D 430
Materialstärke Bitumenanschlussmanschette in mm	4

Technische Daten D 68 - D 150	
Höhe in mm	320
Innendurchmesser in mm	68
	82
	100
	115
	150
Materialstärke Formteil in mm	3,5
Anschlussmanschette in mm (nur BIT)	500 x 500
Materialstärke Bitumenanschlussmanschette in mm	4

¹ Auch in PE (Dachbahnen auf Basis PE) lieferbar. Die Verarbeitungsvorschriften der Dachbahnenhersteller sind einzuhalten; Materialien und eingesetzte Materialcompounds können Änderungen unterliegen. KALA - KUNSTSTOFFE | Karl-Heinz Lange GmbH+Co.KG behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.