

Einfassung

Achtung: Die Verarbeitungsvorschriften der Dachbahnenhersteller sind einzuhalten; Materialien und eingesetzte Materialcompounds können Änderungen unterliegen.

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 BIT² 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, Anthrazitgrau
- 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 grundsätzlich 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:

- Schlauchschelle



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

Technische Daten D 68 - D 150	
Höhe	320 mm
Innendurchmesser	68 mm
	82 mm
	100 mm
	115 mm
	150 mm
Materialstärke Fornteil	3,5 mm
Anschlussmanschette (nur BIT)	470 x 500 mm
Materialstärke Bitumenanschlussmanschette	4 mm

¹ Alternativ auch in PE (Dachbahnen auf Basis PE) lieferbar / ² Alternativ auch als Sonderanfertigung in der Variante beschiefert lieferbar
 KALA - KUNSTSTOFFE | Karl-Heinz Lange GmbH+Co.KG behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.