

MASC Bitumenflachdach-Einfassung/Durchführung mit flexiblem Formteil

**Ein Flansch aus Bitumen kaschiert auf Formteile aus Polypropylen (PP) -
besandet oder beschiefert (Farbe Naturschiefer)**

Eigenschaften und Vorteile:

- Bitumenflansch aus hochelastischem Polymerbitumen, mit sehr hoher Klebeanhaftung, Durchmesser 400 mm, Materialstärke 4 mm.
- Die MASC Bitumeneinfassung ist mit allen auf dem Markt befindlichen Polymerbitumenbahnen kombinierbar.
- Durch die Bitumen-Materialstärke von 4 mm ist genügend Schweißmasse zur sicheren homogenen Einbindung in das Dach vorhanden.
- Die Formteile bestehen aus Polypropylen (PP), Höhe 290 mm, Materialstärke 3 mm, zudem ist das Formteil flexibel. Der angegebene Durchmesser entspricht dem Innenmaß des Formteils.
- Polypropylen (PP) Formteile sind ausreichend hitzebeständig für den Einbau im Schweiß-/Flammverfahren und auch langlebig gegen UV-Belastung, sowie ausreichend bruchfest durch 3 mm Materialstärke.
- Die Herstellung der Polypropylen (PP) Formteile findet in kontrollierter und qualitätsgesicherter Produktion statt.

Anwendung:

Bei Dachdurchführungen von Rohren, Absturzsicherungen/Sekuranten, Blitzschutzdraht, Antennen, Anschlüssen von PV- oder Solaranlagen usw..

Empfohlenes Zubehör:

Für die dauerelastische Abdichtung ohne Wartungsfuge, eignet sich der MASC Schrumpfschlauch „geschlossene Form“- oder auch „offene Form“ hervorragend.

In Verbindung MASC Bitumeneinfassung mit dem MASC Schrumpfschlauch, können kleine Bewegungen, horizontal und vertikal schadenfrei aufgenommen werden.

Lagerungshinweise:

- Für eine fachgerechte Einlagerung müssen die Bitumeneinfassungen mit der Bitumenmanschette waagrecht auf eine ebene Unterlage gestellt werden. Dadurch wird ein Verzug und der Kaltfluss von Bitumen an der Einführung vermieden.



MASC Bitumenflachdach-Einfassung mit flexiblem Formteil



		Nettofestpreis/Stück	Händlerrabatt
BE10	Einfassung besandet Ø 10 mm Empfehlung: SSG28/6 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	49,00 Euro	1 ■ G
BE20	Einfassung besandet Ø 20 mm Empfehlung: SSG28/6 oder 33/8 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	51,00 Euro	1 ■ G
BE30	Einfassung besandet Ø 30 mm Empfehlung: SSG40/12 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	56,00 Euro	1 ■ G
BE50	Einfassung besandet Ø 50 mm Empfehlung: SSG65/19 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	59,00 Euro	1 ■ G
BE80	Einfassung besandet Ø 80 mm Empfehlung: SSG95/25 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	108,00 Euro	1 ■ G
BE110	Einfassung besandet Ø 110 mm Empfehlung: SSG115/34 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	112,00 Euro	1 ■ G
BE130	Einfassung besandet Ø 130 mm Empfehlung: SSG140/42 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	125,00 Euro	1 ■ G
BE150	Einfassung besandet Ø 150 mm Empfehlung: SSG180/58 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	129,00 Euro	1 ■ G
Bitumen-Einfassungen beschiefert (Farbe Naturschiefer):			
BE20S	Einfassung beschiefert Ø 20 mm Empfehlung: SSG28/6 oder 33/8 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	58,00 Euro	1 ■ G
BE50S	Einfassung beschiefert Ø 50 mm Empfehlung: SSG65/19 Schrumpfschlauch geschlossen, 1 Meter	73,00 Euro	1 ■ G

Der Abnehmer wird durch unsere Angaben nicht von der eigenen Prüfung der eingesetzten Materialien für die vorgesehene Verwendung bzw. Verarbeitung befreit. Unsere Informationen sollen nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Technik-, Produkt- u. Modelländerungen sowie Irrtümer vorbehalten. Farbabweichungen sind aus drucktechnischen Gründen nicht auszuschließen. Lieferung so lange Vorrat reicht. Zwischenverkauf vorbehalten. **Informationen über weitere MASC Produkte finden Sie auf unserer Homepage: www.masc-gmbh.de**

