



FLECK Schwanenhals-Verschlussmanschetten



Typ 110 (DN 50–DN 100)



Typ 125 (DN 50–DN 125)



Typ 160 (DN 100–DN 150)



Typ 300 (DN 150 bis DN 300)

PRODUKTINFORMATIONEN

Die Schwanenhals-Verschlussmanschetten eignen sich zur Verjüngung von Flachdach-Durchgängen auf einen Rohrdurchmesser von bis zu 25 mm, zum Beispiel um Kabel von einer Photovoltaik-Anlage ins Gebäudeinnere zu verlegen.

Material

Gummiformteile aus flexiblem, hochwertigem EPDM

Hinweis Typ 110/25 und 160/63

- Perfekt auf Kabelbündel und Rohre abgestimmt
- Durch die exakten Markierungen ist der Kragen leicht auf die individuelle Größe anpassbar

Hinweis Typ 300/50

Kompakte Bauform für den max. Abstand zur Dachfläche speziell bei größeren Durchführungen. Durch die Formgebung beidseitig nutzbar und individuell für Schwanenhälse bis DN 300 anpassbar. Gewünschte Durchführungsöffnungen können individuell ausgeschnitten werden.

Zubehör

Inklusive Schnellverschluss-Schlauchselle.

EMPFOHLENE ANWENDUNGSBEREICHE

Nenndurchmesser	Typ 110/25	Typ 125/25	Typ 160/63	Typ 300/50
DN 50	•	•	–	–
DN 70	•	•	–	–
DN 100	•	•	•	–
DN 125	–	•	•	–
DN 150	–	–	•	•
DN 200	–	–	–	•
DN 250	–	–	–	•
DN 300	–	–	–	•

- = passend
- = nicht passend