

5106/00x-0x | 5506/00x-0x | 5006/00x-0x

Polyfin Anschlussmanschetten

Produkt Bei den Polyfin-Anschlußmanschetten handelt es sich um FPO/PE Spritzgussformteile, die

speziell auf die Verwendung in den Dachbahnensystemen der POLYFIN AG zugeschnitten sind.

Anwendung Polyfin-Anschlußmanschetten sind dazu konzipert, auf Dächern, die mit Dachbahnen der

POLYFIN AG abgedichtet wurden, runde Durchdringungen wie z.B. Blitzschutzanschlußfahnen,

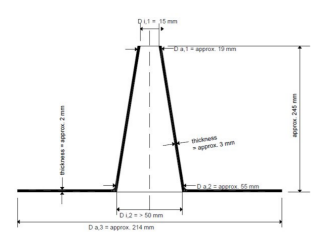
Absturzsicherungsanschlagpunkte und Rohre einzufassen.

Verarbeitung Heißluftschweißverfahren

Absicherung am oberen Abschluß: Schlauchschellenband oder geeigneter Schrumpfschlauch

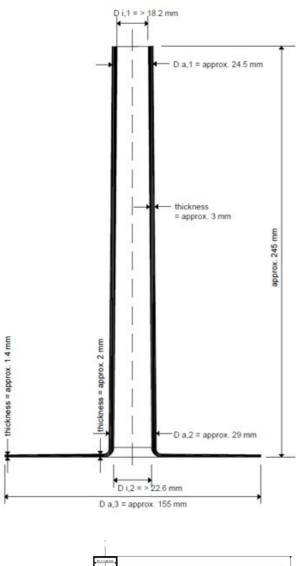
Verpackung

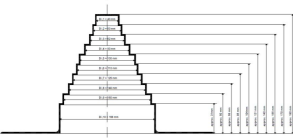
Manschettentyp	Farbe	Art.Nr.	Innendurchmesser	Höhe	VPE
Manschette C	mit Edelstahlschelle zur oberen Absicherung				
	hellgrau	HF6821	16 mm - 20 mm	24 cm	1 Stk. / Karton
	weiß	HF6820	16 mm - 20 mm	24 cm	1 Stk. / Karton
	schwarz	-	16 mm - 20 mm	24 cm	1 Stk. / Karton
Manschette CS	mit Schrumpfschlauch zur oberen Absicherung, sonst identisch zu				
	Manschet	te C			
	hellgrau	HF6831	16 mm - 20 mm	24 cm	1 Stk. / Karton
	weiß	HF6830	16 mm - 20 mm	24 cm	1 Stk. / Karton
	schwarz	-	16 mm - 20 mm	24 cm	1 Stk. / Karton
Manschette E					
	hellgrau	HF6851	40 mm - 160 mm	max. 18 cm	12 Stk. / Karton
	weiß	HF6850	40 mm - 160 mm	max. 18 cm	12 Stk. / Karton
	schwarz	-	40 mm - 160 mm	max. 18 cm	12 Stk. / Karton
Manschette G	mit Edelstahlschelle zur oberen Absicherung				
	hellgrau	HF6861	26 mm	22 cm	1 Stk. / Karton
	weiß	HF6860	26 mm	22 cm	1 Stk. / Karton
		-			
Manschette H					
	hellgrau	HF6871	35 mm - 90 mm	max. 18 cm	1 Stk. / Karton
	weiß	HF6870	35 mm - 90 mm	max. 18 cm	1 Stk. / Karton

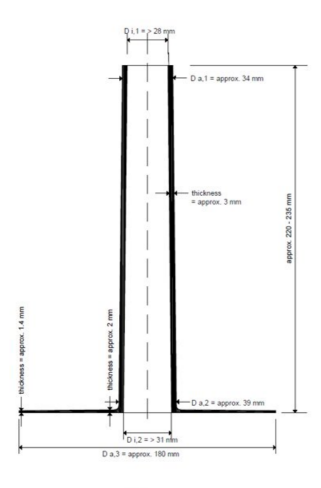


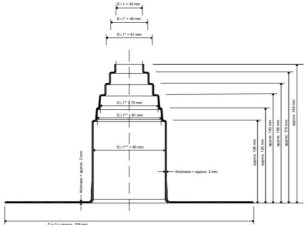
Manschette A Manschette C Manschette E Manschette G Manschette H

Ausgabedatum: 10.02.2024 Seite 1 / 3









Die angegebenen Werte basieren auf einer statistischen Qualitätskontrolle und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung sind Normen, Rechtsvorschriften, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Lagerungshinweis: Die Produkte sind original verpackt, vor Sonneneinstrahlung, UV Strahlung und extremen äußeren Einflüssen wie Hitze, Kälte, Feuchtigkeit und Ähnlichem geschützt zu lagern. Während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei (+5°C) lagern.

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb unserer Produkte erfolgen gemäß ISO 9001.