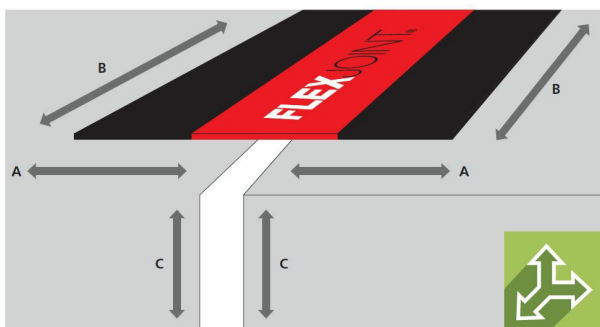


H 90303 Flexjoint EP 125

Produkt	Dehnfugenband aus EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) für die Dehnfugenausbildung in der Dach- und Bauwerksabdichtung
Anwendung	Dehnfugenbewegungen bis zu 125 mm
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Einbau in Abdichtungssysteme aus Polymerbitumenbahnen • Einbau in Flüssigkunststoffsysteme • Einbau in Epoxiharzabdichtungssysteme
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> • einfache Montage • dauerhafte Verbindung von Dehnfugenband und Formstücken durch Vulkanisation • durch Vulkanisationstechnik exakt jedem Fugenverlauf folgen • keine Zusatzkonstruktionen im Dehnfugenbereich erforderlich • geringe Einbauhöhe • hohe Elastizität und gleichzeitige Bewegung in alle 3 Richtungen • armierte, vlieskaschierte Klebezonen für eine dauerhafte Verbindung mit dem Abdichtungssystem

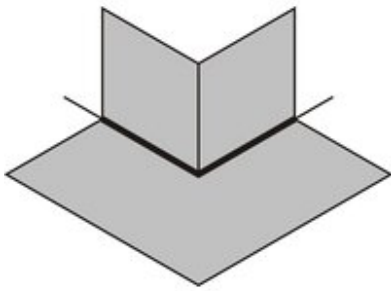
Produkteigenschaften	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Härte	DIN 53505	Shore A	40 ± 5
Zugfestigkeit	DIN 53504	N / mm ²	> 10
Reißdehnung	DIN 53504	%	> 700
Druckverformung (bei 23 °C und 70 °C)	DIN ISO 815-1	%	20 und 44
Verhalten Ozonlagerung	DIN 53509-1	Rissstufe	0
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	E
Alkalibeständigkeit (Lagerung in Kalkmilch)	EN 1847	%	i.M. > 5
Falzen bei tiefen Temperaturen (-40 °C)	EN 495-5		keine Risse
Alterungsbeständigkeit (UV, Temp. / Wasser)	EN 1297		keine Risse
Wasserdampfdurchlässigkeit	DIN EN ISO 12572	μ	83000



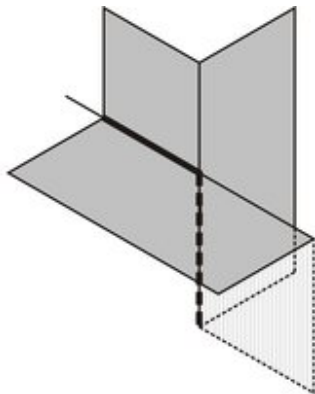
- A** | Längsbewegungen max. ± 200 mm
B | Querbewegungen max. ± 125 mm
C | Vertikalbewegungen max. ± 170 mm

Systemprodukte

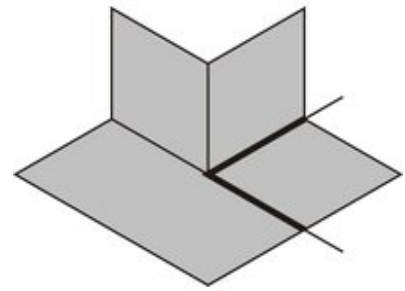
- H903xx Flexjoint Außenecke Typ 125
- H903xx Flexjoint Außenecke Situation A2 Typ 125
- H903xx Flexjoint Außenecke Situation A3 Typ 125
- H903xx Flexjoint Außenecke 3-Weg Typ 125
- H903xx Flexjoint Innenecke Typ 125
- H903xx Flexjoint Innenecke 3-Weg Typ 125
- H903xx Flexjoint Gehrung Typ 125
- H903xx Flexjoint T-Stück Typ 125
- H903xx Flexjoint Kreuzstück Typ 125
- H903xx Flexjoint Endstück Typ 125



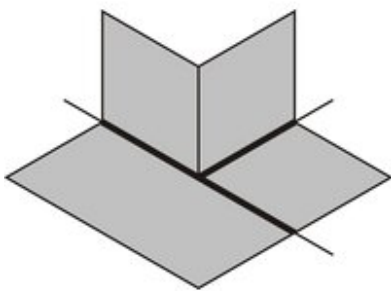
Außenecke Typ 125



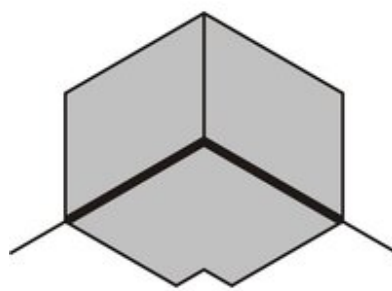
Außenecke Situation A2 Typ 125



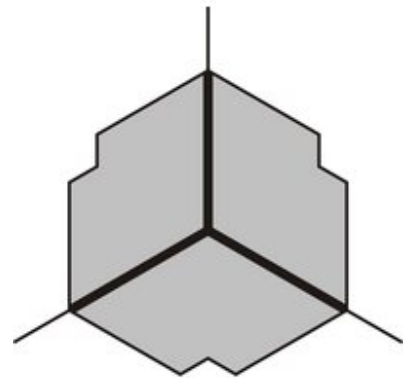
Außenecke Situation A3 Typ 125



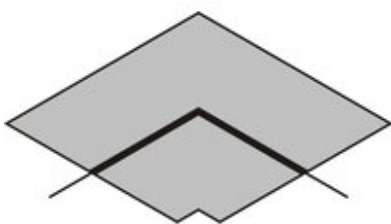
Außenecke 3-Weg Typ 125



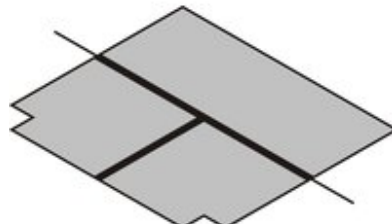
Innenecke Typ 125



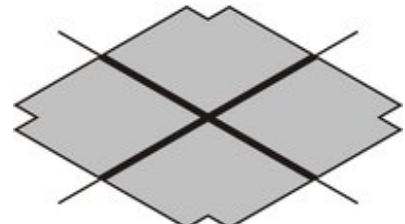
Innenecke 3-Weg Typ 125



Gehrung Typ 125



T-Stück Typ 125



Kreuzstück Typ 125

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.