

Sicher, einfach und schnell.



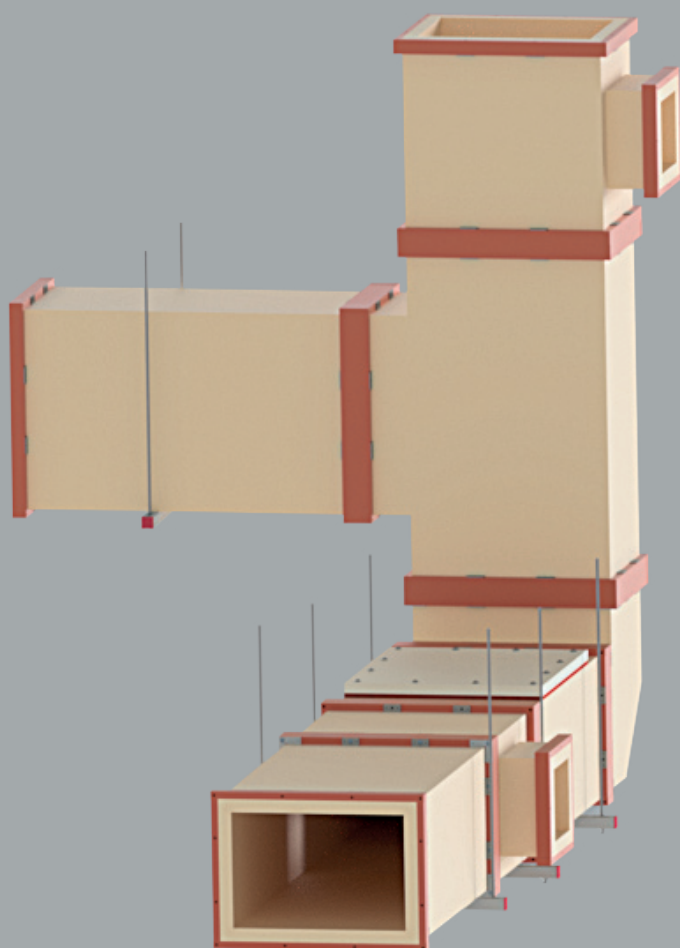
BBS

Baulicher **B**rand**S**chutz



FiProDuct

Selbstständiger modularer L-90 Lüftungskanal



Selbstständiger Lüftungskanal

Patentierter L-90 Lüftungsleitung, als modulares Kanalsystem vorgefertigt, standardisiert und variabel einsetzbar.

Hergestellt in Deutschland

Entwicklung, Design, Produktion und Qualitätssicherung finden im hauseigenen Werk in Deutschland statt. (Besonderes Augenmerk auf Umwelt & Nachhaltigkeit)

Qualifizierte Fachberatung

Zum Kanalsystem, dem baulichen Brandschutz unter Berücksichtigung einzelner Bestimmungen und Anforderungen an Anschlüsse von angrenzenden oder zu durchdringenden Bauteilen. Sicherheit und Wirtschaftlichkeit stehen stets im Vordergrund.

Ausführung

Standardisiert in 16 verschiedenen Lüftungsquerschnitten von 100x100mm bis 600x400mm. Zudem liefern wir alle gängigen Formteile mit Verbindungssets.

Zeitersparnis und Qualitätssicherung durch modulare Bauweise

Durch die modularen vorgefertigten Kanalelemente und Formteile, können bei der Montage vor Ort bis zu 70% an Installationszeit eingespart werden. Fehlerquellenminimierung durch Qualitätskontrolle bereits im Werk.

Erleben Sie mit unserer L-90 Lüftungsleitung die Zukunft des modularen Bauens in der Lüftungstechnik. Dieses System setzt neue Maßstäbe in Effizienz und Sicherheit.

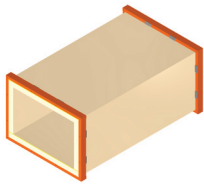
Fakten	Produkteigenschaften	Kundennutzen
Modulares Kanalsystem	Vorkonfektionierter selbstständiger L-90 Lüftungskanal.	Effiziente und schnelle Planung der Lüftungsleitung und deren Leitungsführung, vereinfachte Werkplanung.
Variantenvielfalt	16 standardisierte Lüftungsquerschnitte (100x100mm bis 600x400mm).	Unterschiedlichste Einsatzbereiche von Kleinanlagen im Privatbereich bis hin zu gewerblichen und öffentlichen Projekten.
Flexibel	Unterschiedliche oder verschiedene Formteiltypen wie Bögen, T-Stücke, Etagen, Übergänge, Passstücke und Revisionsöffnungen.	Individuelle und anpassbare Leitungsführung durch Standards.
Vorfertigung	Werkseitig gefertigte, modulare Brandschutz-Kanalelemente und Formteiltypen als Lagerware produziert.	Schnelle Verfügbarkeit. Qualitätskontrolle und Ü-Kennzeichnung der Bauprodukte bereits im Werk.
Geringes Gewicht	Brandschutzplatten mit einer geringen Rohdichte von nur 300kg/m ³ .	Vereinfachte Montage.
Qualität	Geprüftes System mit zulassungsgerechten und standardisierten Anschlüssen zur Ausführung.	Schnellere Montagezeiten bei gleichbleibend hoher Qualität. Montagemängel auf ein Minimum reduziert.
Zeitersparnis	Durchdachtes modulares Gesamtpaket. Fertigung, Montage, Zubehör und Montage-Kit aus einer Hand.	Bauzeitenreduzierung von bis zu 70%. Einfache Kalkulation und Kostensicherheit.

Eingebaute Vorteile:

- Projekte gewinnen, wirtschaftlich und effizient realisieren.
- Montagekosten deutlich senken, mehr Kanäle bei gleichem Personalstand.
- Qualität ab Werk – sichere Bauabnahme.
- All-in-One-Konzept - verschiedene Module inkl. aller Zubehörteile, schnell verfügbar.

Formteiltypen:

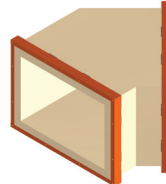
Vorgefertigte modulare Kanalelemente und Formteile finden ihren Einsatz als L-90 Brandschutzlüftungsleitung, die durch die Vorfertigung und patentierte Flansch-Verbindung, sicher, einfach und schnell zu montieren sind.



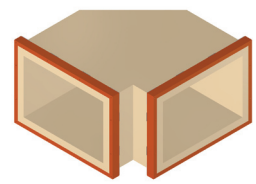
Kanalstück



45° Bogen vertikal



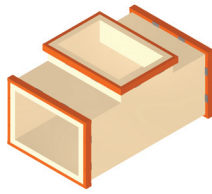
45° Bogen horizontal



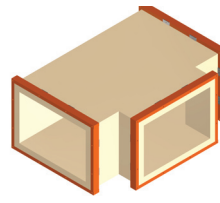
90° Bogen horizontal



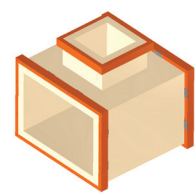
90° Bogen vertikal



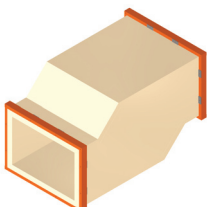
T-Stück breite Seite



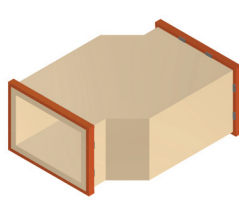
T-Stück schmale Seite



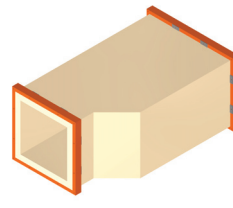
T-Stück reduziert



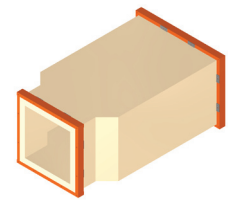
Etage horizontal



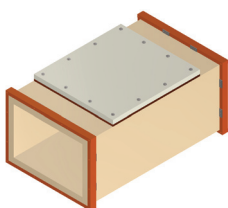
Etage vertikal



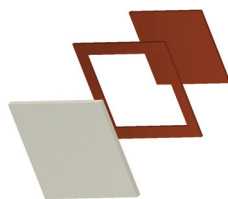
Reduzierung asymmetrisch



Reduzierung symmetrisch



Revisionsöffnung

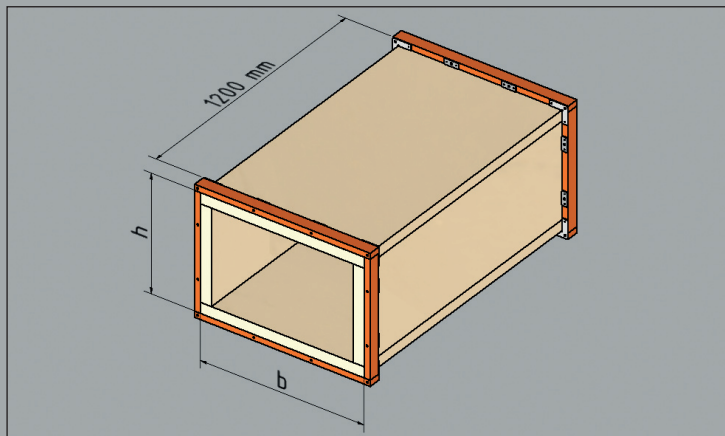
Revisionsöffnung
„Bausatz-Nachrüstung“

FiProDuct Lüftungsquerschnitte:

400				X	X	X
300			X	X	X	X
200		X	X	X	X	X
100	X	X	X	X		
h \ b	100	200	300	400	500	600

*Tabelle: standardisierten Lüftungsquerschnitte, Angabe in mm

** alle anderen Lüftungsquerschnitte auf Anfrage und Einzelzulassung



Innovativer FiProDuct-Bausatz:

Die patentierten Anschlüsse und standardisiert modular vorgefertigten Kanalelemente und Formteiltypen, garantieren einen schnellen und einfachen Zusammenbau auf der Baustelle. Durch einen hohen Grad an Vorfertigung und einer konsequenten Qualitätskontrolle, entsteht eine projektbezogene, selbstständige L-90 Lüftungsleitung vor Ort - wirtschaftlich und effizient.

BST Rinklin GmbH
Schochenwinkel 2
79353 Bahlingen

Tel. 07663-91019-0
Fax 07663-9101999

info@bstrinklin.de
www.bstrinklin.de

