





Vertrauen in Qualität. Vielfalt in Lösungen. Beständigkeit, die verbindet.



Qualität aus der Region

Firmensitz und Produktion in Leipzig

Fertigung nach Kundenwunsch

persönliche Beratung, Planung und Maßanfertigung direkt ab Werk

Fachgerechte Montage

Wir organisieren den Einbau unserer Produkte durch ein Partnernetzwerk erfahrener Schornstein- und Ofenbauer.







Stahl- und Blechbau Schubert GmbH & Co. KG Naumburger Str. 15-17, 04229 Leipzig

Telefon: + 49 341 49 091 0 Fax: + 49 341 49 091 30

E-Mail: info@sbs-abgastechnik.de Web: www.sbs-abgastechnik.de

WhatsApp: +49 176 456 90 927



instagram.com/sbs_leipzig







Abluft

SBS-AL











Je nach Anlagenanforderungen bzw. -parametern wählen wir zusammen mit Ihnen das passende System aus und erstellen ein kostenfreies Angebot.

	Technische Daten		
-9	Material	Edelstahl 1.4301 1.4404 1.4539 (altern. Materialgüte auf Anfrage)	
	Nennweite	Standard: 80 mm bis 600 mm Abweichende Ø auf Anfrage	
	Ausführungen	rund oval oder eckig auf Anfrage	
	Wandstärke	0,6 mm 1 mm	
	Betriebsweise	ein- und doppelwandig für Unter- und Überdruck auch Abluft fettdicht mit/ohne Dichtung nach Erfordernis	

Sondergrößen auf Anfrage | Edelstahl glänzend, matt, gebürstet oder pulverbeschichtet in allen RAL-Farben Kupfer oder verkupfert auf Anfrage Unsere Zertifikate finden Sie unter: www.sbs-abgastechnik.de

Luftleitungskomponenten

SBS-LLK











Zur An- und Absaugung von Luft

- in Reinraumbereichen wie Labore u. ä.
- bei hygienischen Vorgaben
- bei hohen optischen Ansprüchen

	Technische Daten
Material	Edelstahl 1.4301 1.4404 1.4539 (altern. Materialgüte auf Anfrage)
Nennweite	ab DN 400 auf Anfrage
Ausführungen	rund Luftdichtheitsklasse C nach DIN EN 12237 eckig auf Anfrage
Wandstärke	0,6 mm
Temperatur/ Druck	bis 200 °C
Verbindungsart	Lippendichtung ohne Schraubverbin- dung Rahmen (Profil) mit Schraubverbindung
Besonderheiten	ohne Anforderungen an den Brandschutz

Wir liefern Sonderausführungen wie:

- Rohrverbindungen mit losem oder festem Flansch
- Ausblasstutzen und -bögen, Kreuzstücke
- Hosenstücke, Rohretagen
- Lüftungstürme und Lamellenhauben
- Deflektorhauben
- Isolierte Wanddurchführungen
- Dachdurchführungen
- Verteilerkästen mit unterschiedlichen Abgängen
- Muffenmaß oder Glattrohrende am Formteil
- größere Durchmesser und Rohrlängen

Doppelwandige Abluftanlagen druck- und fettdicht bis 5.000 Pa.





eflektorhaub



Versatzstück auf Maß gefertigt für 500 mm Achsversatz



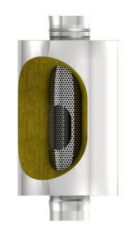
Passstück mit 90° Abzweig und 90° Bogen



Übergangsstück von rund (DW) auf viereckig (EW)

Zubehör

SBS-Rohrschalldämpfer





Technische Daten			
Material	Edelstahl 1.4404 1.4571 Dämmung: 100 mm Glasfaservlies		
Nennweite	> 300 mm mit Revisionsöffnung		
Ausführungen	gerader und Winkelschalldämpfer		
Wandstärke	1 mm		
Temperatur/ Druck	Bis 600 °C Unterdruck und Überdruck (bis H1/5000 Pa)		
Betriebsweise	Kondensierender und nichtkondensierender Betrieb		
Frequenzspektrum	>500 Hz bis <5000 Hz		
Verbindungsart	Stutzenlänge 80 (60) mm zu allen gängigen Systemen oder Anpassungen		