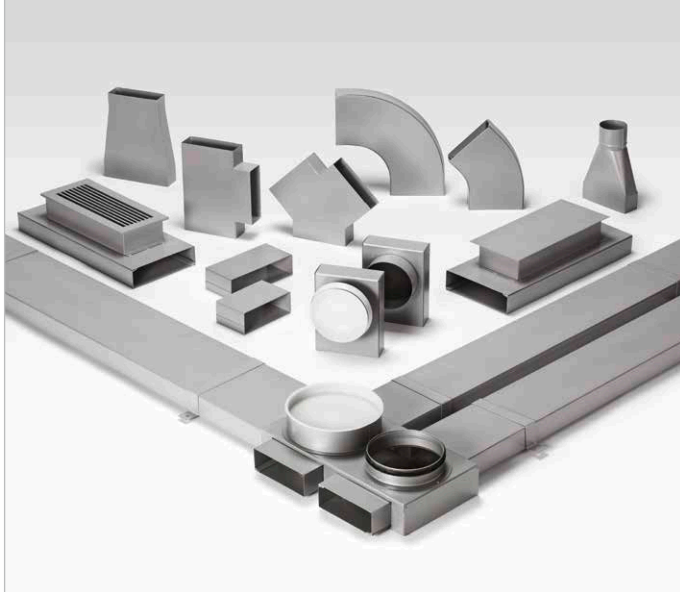


Flachkanalsystem FK

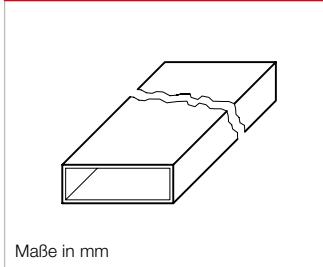


Unterflurkanal-System aus verzinktem Stahlblech, speziell für die Wohnungslüftung entwickelt. Die optimale Lösung für verdeckte Luftführungen; ideal für die Luftverteilung im Neubau.

- **Eigenschaften**
  - Alle Bauteile aus verzinktem Stahlblech, korrosionsfest und nicht brennbar.
- **Lieferbar in zwei Baugrößen**
  - FK 150 x 50 mm für Volumenströme bis 90 m<sup>3</sup>/h.
  - FK 200 x 50 mm für Volumenströme bis 140 m<sup>3</sup>/h.

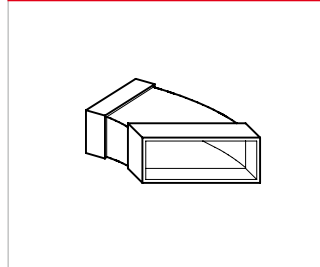
- **Leitungs-Konzeption und Montage**
  - Flache Bauart und steife Konstruktion ermöglichen eine problemlose Verlegung auf dem Rohfußboden.
  - Verbindung mittels Außen-Verbindern. Formstücke mit angeformter Muffe (Einschubtiefe ca. 35 mm). Die glatten Innenwände ergeben niedrige Strömungswiderstände und bilden keine Hindernisse für Schmutzablagerungen. Eine dennoch evtl. gewünschte Reinigung (Desinfektion) ist möglich.
  - Der pro Etage für die Ab- und Zuluftführung einzubringende Verteilerkasten vereinfacht die Kanalführung.
  - Zum Schutz von lärmsensiblen Räumen wie z.B. Schlafzimmer können spezielle Flachschilder (FK-SD) in den Kanalverlauf eingesetzt werden.

Flachkanal



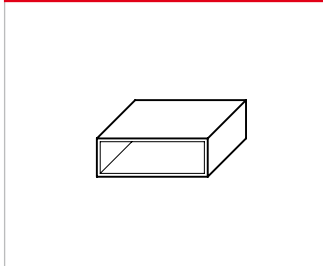
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Länge
<b>150 x 50 mm</b>				
FK 150	02905	150	50	1500
<b>200 x 50 mm</b>				
FK 200	02906	200	50	1500

Bogen, horizontal 45°



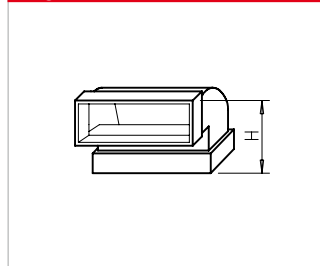
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Radius
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-BH 150/45	02910	153	53	45°
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-BH 200/45	02912	203	53	45°

Verbinder



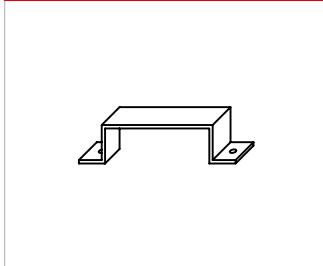
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Länge
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-V 150	02941	153	53	200
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-V 200	02942	203	53	200

Bogen, vertikal 90°



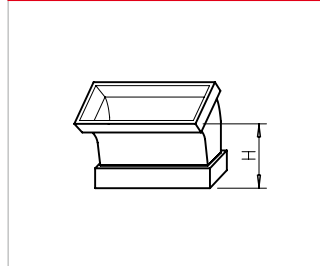
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Radius
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-BV 150/90	02919	153	103	90°
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-BV 200/90	02920	203	103	90°

Befestigungsbügel



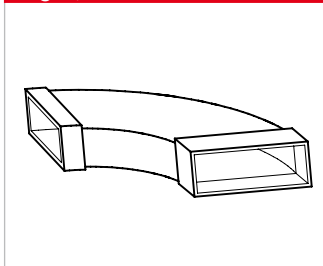
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Länge
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-B 150	02907	151	52	30
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-B 200	02908	201	52	30

Bogen, vertikal 45°



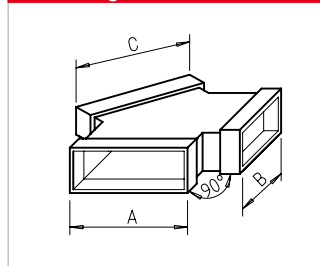
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Radius
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-BV 150/45	02917	153	73	45°
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-BV 200/45	02918	203	73	45°

Bogen, horizontal 90°



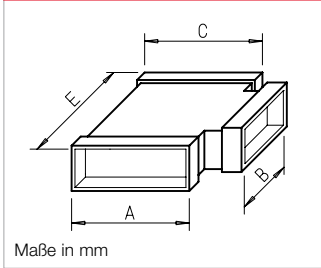
Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		Breite	Höhe	Radius
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-BH 150/90	02909	153	53	90°
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-BH 200/90	02911	203	53	90°

Y-Abzweig



Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		A	B	C
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-Y 150/150/150	02927	153	153	153
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-Y 200/150/150	02929	153	153	203

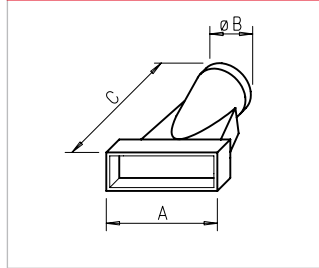
## T-Stück



## T-Stück

Type	Best.-Nr.	Maße in mm			
		A	B	C	E
FK-T 150/150/150	02921	153	153	153	250
FK-T 150/150/200	02923	153	153	203	390
FK-T 150/200/150	02926	153	203	153	300
FK-T 200/150/200	02925	203	153	203	250
FK-T 150/200/200	02924	153	203	203	440
FK-T 200/200/200	02922	203	203	203	300

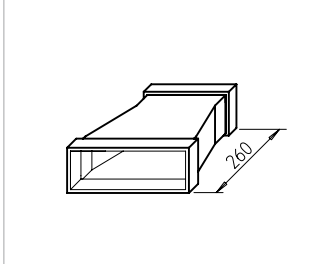
## Übergangsstück



## Übergangsstück

Type	Best.-Nr.	Maße in mm		
		A	Ø B	C
<b>150 x 50 mm</b>				
FK-Ü 75/150	02948	153	78	260
FK-Ü 100/150	02996	153	103	260
<b>200 x 50 mm</b>				
FK-Ü 100/200	02997	203	103	260
FK-Ü 125/200	02998	203	128	260

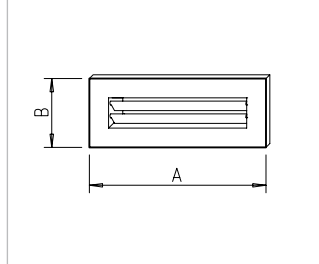
## Reduzierungen



## Reduzierungen

Type	Best.-Nr.	Maße in mm	
		Länge	Höhe
<b>Reduzierung symmetrisch</b>			
FK-RS 200/150	02932	260	53
<b>Reduzierung asymmetrisch</b>			
FK-RA 200/150	02933	260	53

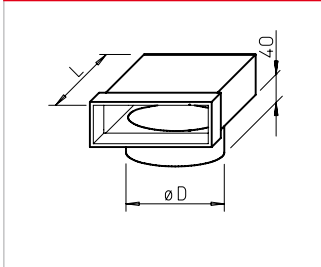
## Auslass



## Decken-/Wandauslass

Type	Best.-Nr.	Maße in mm	
		Farbe	A B
<b>200 x 50 mm</b>			
FK-WA 200 W	09350	weiß	250 103
FK-WA 200 AL	09351	alu	250 103

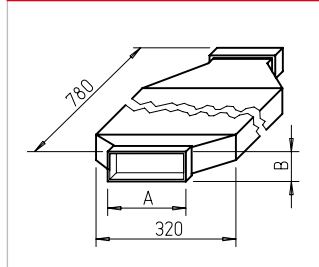
## Endstück – Wickelfalz



## Endstück mit Anschluss für Wickelfalzrohr

Type	Best.-Nr.	Maße in mm	
		Ø D	L
<b>150 x 50 mm</b>			
FK-ER 150/100	02934	99	200
FK-ER 150/125	02935	124	200
<b>200 x 50 mm</b>			
FK-ER 200/160	02936	159	220

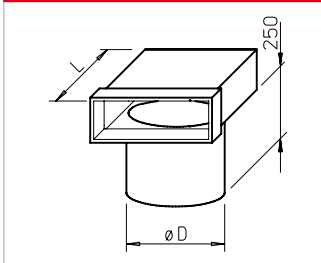
## Schalldämpfer



## Schalldämpfer

Type	Best.-Nr.	Maße in mm	
		A	B
<b>150 x 50 mm</b>			
FK-SD 150	02945	153	53
<b>200 x 50 mm</b>			
FK-SD 200	02946	203	53

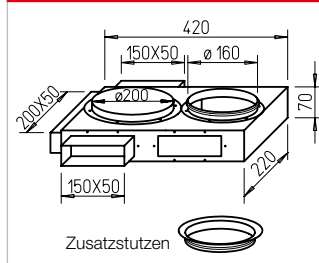
## Endstück – Ventil



## Endstück mit Anschluss für Tellerventil

Type	Best.-Nr.	Maße in mm	
		Ø D	L
<b>150 x 50 mm</b>			
FK-EV 150/100	02937	102	200
FK-EV 150/125	02938	127	200
<b>200 x 50 mm</b>			
FK-EV 200/100	02939	102	200
FK-EV 200/125	02940	127	200

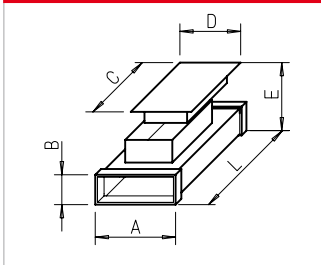
## Verteilerkasten



## Verteilerkasten

Type	Best.-Nr.
FK-VK	02987
<b>Lieferumfang FK-VK</b>	
4 Stützen 150 x 50 (2 davon lose beigelegt)	
1 Stützen 200 x 50 sowie eine Revisionsklappe	
<b>Zusatzstutzen für Durchgangsverteiler</b>	
FK-ZS	02947

## Revisions-Stück

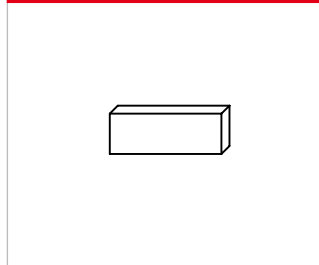


## Revisions-Zwischenstück

Type	Best.-Nr.	Maße in mm				
		A	B	C	D	L
<b>150 x 50 mm</b>						
FK-RZ 150	02930	153	53	347	137	500
<b>200 x 50 mm</b>						
FK-RZ 200	02931	203	53	347	137	500

Maß E kann von 105-130 mm variiert werden.

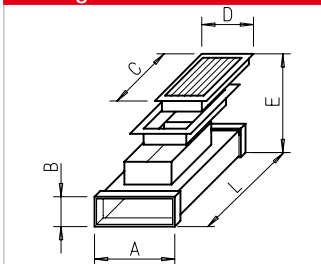
## Enddeckel



## Enddeckel

Type	Best.-Nr.
<b>150 x 50 mm</b>	
FK-ED 150	02943
<b>200 x 50 mm</b>	
FK-ED 200	02944

## Bodengitter

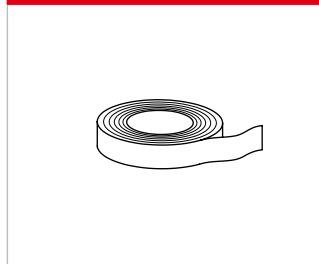


## Aluminium-Bodengitter mit Einbaugehäuse

Type	Best.-Nr.	Maße in mm				
		A	B	C	D	L
<b>150 x 50 mm</b>						
FK-BA 150	02986	153	53	348	152	500

Maß E kann von 112-152 mm variiert werden.

## Dichtband



## Dicht-/Kleband

Type	Best.-Nr.
<b>Kaltschrumpfband</b>	
KSB	09343 50 mm breit, 15 lfd. m
<b>Alu-Kaltschrumpfband</b>	
KSB ALU	09344 50 mm breit, 15 lfd. m
<b>Kleband</b>	
KLB	00619 50 mm breit, 20 lfd. m