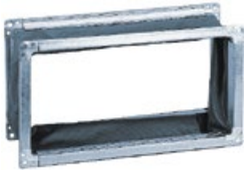
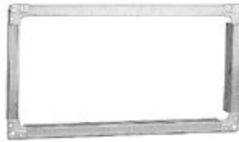


IAE – flexibler Verbindungsstück, IBR – freier Flansch



IAE



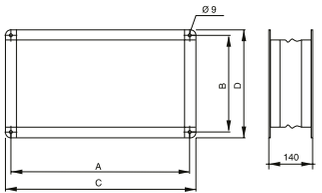
IBR

IAE – flexibles Verbindungsstück

- Verbindungsstücke dienen zum Anschluss von Rohren an IRB- und IRT-Rohrventilatoren
- die Übertragung von Vibrationen auf die Luftkanäle verhindern
- passend für DIRECT AIR Montagegeräte

IBR – freier Flansch

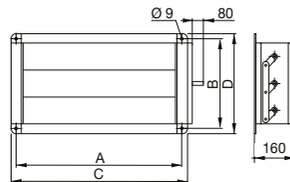
- freie Flansche erleichtern die Rohranpassung direkt am Einbauort
- passend für DIRECT AIR Montagegeräte



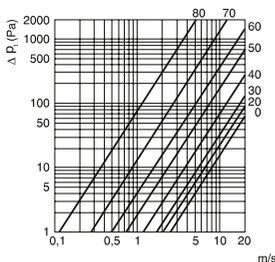
IAE

Typ	freier Flansch	geeignet für Ventilator IRB/IRT	Rohr- messung	[mm]				Gewicht [Kg]	
				A	B	C	D	IBR	IAE
IAE 200	IBR 200	200	400x200	420	220	440	240	0,80	2,30
IAE 225	IBR 225	225	500x250	520	270	540	290	0,90	2,80
IAE 250	IBR 250	250	500x300	520	320	540	340	1,00	2,90
IAE 285	IBR 285	285	600x300	620	320	640	340	1,10	3,20
IAE 315	IBR 315	315	600x350	620	370	640	390	1,10	3,40
IAE 355	IBR 355	355	700x400	720	420	740	440	1,20	3,70
IAE 400	IBR 400	400	800x500	820	520	840	540	1,50	4,50
IAE 450	IBR 450	450	1000x500	1020	520	1040	540	1,70	5,00

IJK – Steuerklappe universell



- dient der Regulierung des Systems
- nach dem Entfernen des Handsteuerhebels mit der Positionssicherungsmutter ist er für den Servoantrieb bereit
- passend für DIRECT AIR Montagegeräte



Typ	geeignet für Ventilator IRB/IRT	Rohr- messung	[mm]				Gewicht [Kg]
			A	B	C	D	
IJK 200/40-20	200	400x200	420	220	440	240	4,00
IJK 225/50-25	225	500x250	520	270	540	290	5,00
IJK 250/50-30	250	500x300	520	320	540	340	6,00
IJK 285/60-30	285	600x300	620	320	640	340	7,00
IJK 315/60-35	315	600x350	620	370	640	390	7,20
IJK 355/70-40	355	700x400	720	420	740	440	9,00
IJK 400/80-50	400	800x500	820	520	840	540	11,70
IJK 450/100-50	450	1000x500	1020	520	1040	540	13,50