



IsoPipe® Fassaden-Blenden aus Edelstahl für den Anschluss an Außen- und Fortluftleitungen.

■ Eigenschaften

Alle IsoPipe® Fassaden-Blenden sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.

Alternativ in beschichteter Ausführung (Typen B) für den Einsatz in Umgebungen mit starker Luftverschmutzung oder hoher Salzkonzentration in der Luft (Küstennähe) erhältlich.

■ Einsatz und Montage

☐ Fassaden-Kombiblende IP-FKB

Zur kompakten Installation der IsoPipe® Außenluft- und Fortluft-leitungen mit nur einer Fassaden-Blende konzipiert. Universell einsetzbar für horizontalen oder vertikalen Einbau.

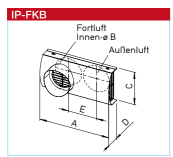
Positionierung Fortluftstutzen rechts, links oder oben möglich.

☐ Fortluft-Fassaden-Blende IP-FBF

Für das IsoPipe® Rohrsystem. Horizontale Einbaulage. Die Ausströmung der Fortluft erfolgt direkt horizontal durch den Rohrstutzen.

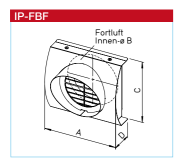
□ Außenluft-Fassaden-Blende IP-FBA

Für das IsoPipe® Rohrsystem. Horizontale Einbaulage. Die Außenluftansaugung erfolgt beidseitig seitlich.

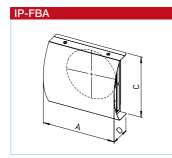


IsoPipe®	Ø 125 mm				Ø 160 mm					Ø 180 mm								
Fassaden-Kombiblende	Туре		Best	Nr.			Туре		Best	Nr.			Туре	-	3est	Nr.		
- Edelstahl	IP-FKB 125		2689	9			IP-FKB 160		269	4			IP-FKB 180		269	5		
	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Ε	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Ε	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Е
		420	157	200	100	170		480	192	240	118	210		520	212	290	150	230
- Edelstahl,	IP-FKB 125	В	266	1			IP-FKB 160	В	266	2			IP-FKB 180	В	266	3		
mit zusätzlicher Beschichtung	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Ε	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Ε	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Е
		420	157	200	100	170		480	192	240	118	210		520	212	290	150	230

Fortluft wahlweise rechts oder links bzw. oben möglich.



IsoPipe®	Ø	125 mm			Ø	160 mn	n			Ø	180 m	m		
Fassaden-Blende	Туре	BestNr.			Туре	BestN	Vr.			Туре	Best	Nr.		
- Edelstahl, für Fortluft	IP-FBF 125	3126			IP-FBF 160	3128	}			IP-FBF 180	313	1		
	Maße in mm	A Ø E	3 C	D	Maße in mm	Α	ØВ	С	D	Maße in mm	Α	ØВ	С	D
		230 15	7 200	78		265	192	240	97		285	212	260	126
- Edelstahl, für Fortluft,	IP-FBF 125 B	2901			IP-FBF 160 B	2902	2			IP-FBF 180 B	290	3		
mit zusätzlicher Beschichtung	Maße in mm	A Ø E	3 C	D	Maße in mm	Α	ØB	С	D	Maße in mm	Α	ØB	С	D
		230 15	7 200	78		265	192	240	97		285	212	260	126



I Di @	a .	125 mm			100				100		
IsoPipe®	Ø	Ø 160 mm				Ø 180 mm					
Fassaden-Blende	Туре	BestNr.		Туре	Best	Nr.		Туре	BestN	Vr.	
- Edelstahl, für Außenluft	IP-FBA 125	3125		IP-FBA 160	3127	7		IP-FBA 180	3130)	
	Maße in mm	A C	D	Maße in mm	Α	С	D	Maße in mm	Α	С	D
		230 200	78		265	240	97		285	260	126
- Edelstahl, für Außenluft,	IP-FBA 125 B	2664		IP-FBA 160 B	2665	5		IP-FBA 180 B	2666	ò	
mit zusätzlicher Beschichtung	Maße in mm	A C	D	Maße in mm	Α	С	D	Maße in mm	Α	С	D
		230 200	78		265	240	97		285	260	126



■ Montage

- ☐ Typen IP-FKB universell einsetzbar für horizontalen oder vertikalen Einbau. Fortluft wahlweise rechts oder links bzw. oben möglich. Nebenstehende Abbildung zeigt die horizontale Montage an der Außenwand.
- ☐ Typen IP-FBF und IP-FBA für horizontalen Einbau.