## VERDECKTE UND RÜCKSCHLAG LUFTSCHIEBER MIT KIPPHEBEL





## SASB Ø 140÷600 mm

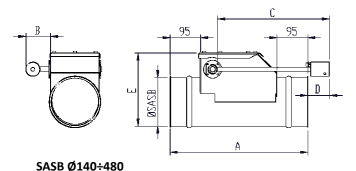
Serranda a scomparsa con bilanciere di non ritorno o di sicurezza per depressione

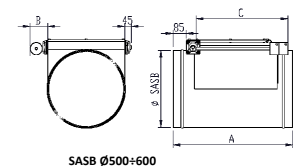
## **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

Verzinkter Stahl oder Edelstahl.

Verdeckte Luftschieber haben den Vorteil, dass der Durchlassbereich in geöffneter Position vollständig geöffnet bleibt. Der Stift dreht auf Bronzelager oder auf Lager. Max Luftgeschwindigkeit: 35 m/s.

ØSASB (mm)	Ø Stift (mm)	Diaphragmsdicke (mm)	Körperdicke (mm)	Drehung auf Stift
140÷180	16		1,5	
200÷280	16	3	1,5	Bronzelager
300÷480	16		1,5	
500÷600	20	4	3	Lager





ØSASB (mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	Ø Gewicht	Nr. Gewicht	Kg
150	430	80	350	68	227	45	1	6/7
200	480	80	400	68	272	45	1	10/11
250	530	95	450	68	322	80	1	13/15
300	580	95	500	68	372	80	1	18/21
350	630	95	550	68	422	80	1	22/26
400	680	95	600	68	472	80	1	27/31
450	730	95	650	68	522	80	1	30/34
500	780	115	600	-	570	80	2	54/62
550	830	115	650	-	620	80	2	70/78
600	880	115	700	-	670	80	2	80/90

