

SRC50



MERKMALE:

Einstellbare Jalousieklappen
Abstand 50 mm.

AUSFÜHRUNG:

Rahmen aus verzinktem
Stahl.
Lamellen aus extrudiertem
Aluminium.

ANTRIEB:

Gegenläufige Bewegung
durch ein manuell oder
mit einem Stellantrieb
betriebenes Getriebe aus
Nylon.

BEFESTIGUNG:

Durch Bolzen an den
Flanschecken.

CHARACTERISTICS:

Volume control dampers
50 mm pitch.

CONSTRUCTION:

Galvanized steel frame.
Extruded aluminium blades.

DRIVE:

Counter rotating movement
by train of gear wheels made
of nylon, driven by manual
control or servomotor.
Fixing:
By bolts on flanges corners.

ARTIKELBESCHREIBUNG:

SRC50P: Jalousieklappe
mit gegenläufig
bewegten Lamellen
mit Stift für den
Stellantrieb
(Standard).

SRC50C: Jalousieklappe
mit gegenläufig
bewegten Lamellen
mit Handsteuerung

ARTICLE DESCRIPTION:

SRC50P: opposed blade
damper with pin
for servo-motor
(standard).

SRC50C: opposed blade
damper with
manual control.

PREISE - PRICES

↑ H mm	BASIS B mm										
	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700
	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
110	33,20	35,63	38,05	40,48	42,91	45,34	47,78	50,21	52,63	55,06	57,49
160	37,23	40,48	42,91	45,34	47,78	50,21	52,63	55,86	57,49	60,73	63,16
210	42,10	45,34	47,78	50,21	52,63	55,86	58,31	60,73	63,16	66,39	68,82
260	46,96	50,21	52,63	55,06	58,31	60,73	63,97	66,39	68,82	72,06	74,58
310	51,82	55,06	57,49	59,91	63,16	65,58	68,82	72,06	74,50	77,73	80,17
360	56,68	59,91	62,50	65,58	68,82	71,26	74,50	77,73	80,17	83,40	85,82
410	60,73	63,97	67,21	70,45	73,69	76,11	79,34	82,59	85,82	89,06	92,31
460	65,58	68,82	72,06	75,31	78,54	81,78	85,01	88,26	91,50	94,74	97,97
510	70,45	73,69	76,92	80,17	83,40	86,65	90,69	93,92	97,17	100,40	103,65
560	75,31	78,54	82,59	85,01	89,06	92,31	96,35	99,60	102,01	106,07	109,32
610	80,17	83,40	86,65	90,69	93,92	97,17	101,21	104,45	107,69	111,74	114,98
660	85,01	88,26	94,74	95,54	99,60	102,84	106,07	110,12	113,35	117,40	121,45
710	89,06	93,12	97,17	100,40	104,45	107,69	111,74	115,80	119,03	123,08	127,13

BESCHREIBUNGEN - DESCRIPTION:

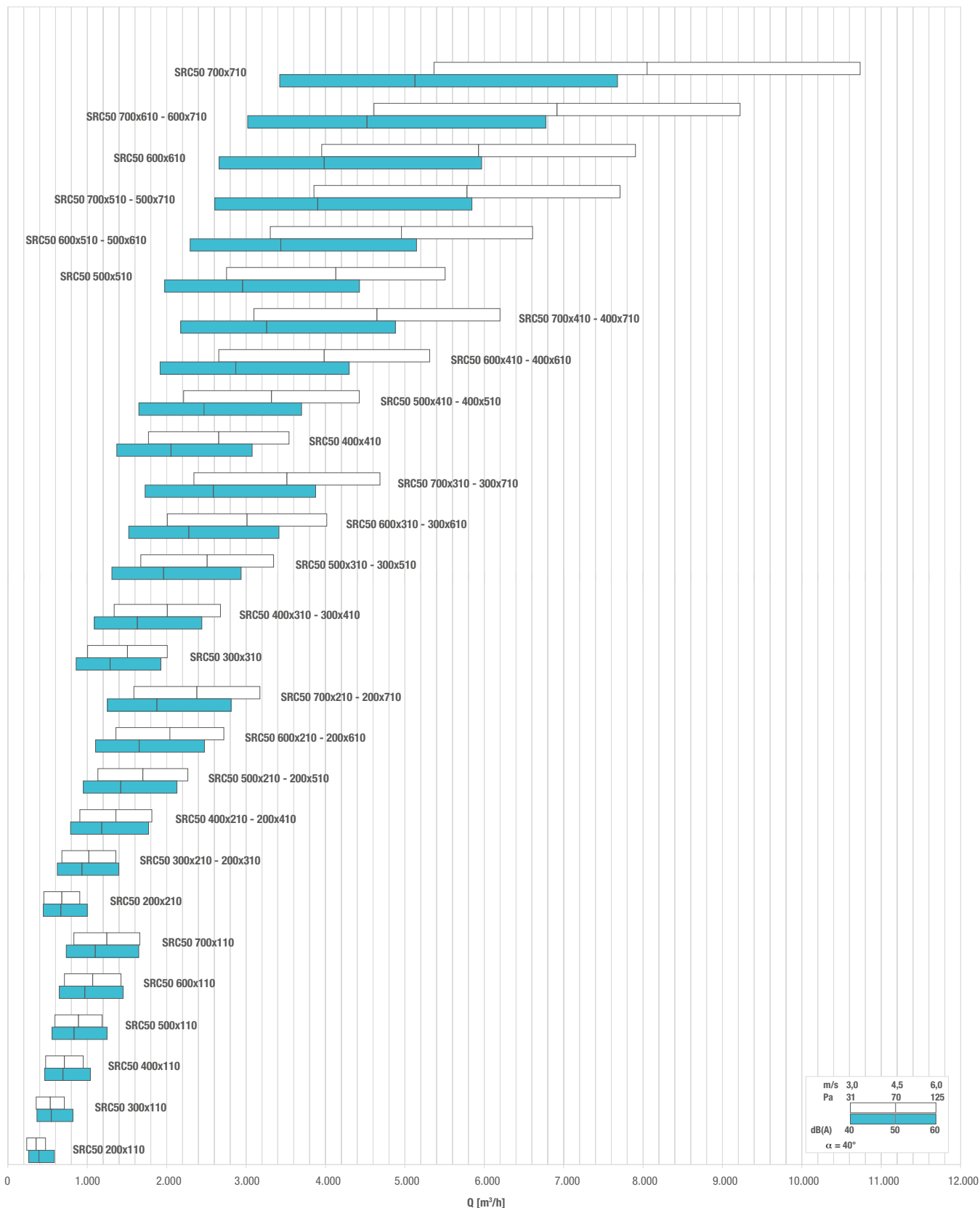
SRC50C: Klappe mit gegenläufigen Lamellen und Handsteuerung - opposed blade damper with manual control.

SRC50P: Jalousieklappe mit gegenläufig bewegten Lamellen mit Stift für den Stellantrieb (Standard) - opposed blade damper with pin for servo-motor (Standard).

AUSWAHLTABELLE - SELECTION TABEL

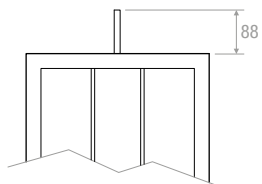
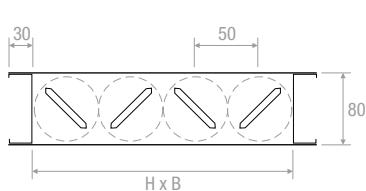
Modell - Model	A _v [m ²]	v [m/s]		Q [m ³ /h]		Dp (α=40°) [Pa]		L _{WA} (α=40°) [dB(A)]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
SRC50 200x110	0,0220	3	6	240	480	31	125	38	55
SRC50 300x110	0,0330	3	6	360	710	31	125	39	57
SRC50 400x110	0,0440	3	6	480	950	31	125	41	58
SRC50 500x110	0,0550	3	6	590	1190	31	125	42	59
SRC50 600x110	0,0660	3	6	710	1430	31	125	42	60
SRC50 700x110	0,0770	3	6	830	1660	31	125	43	60
SR50 200x210	0,0420	3	6	450	910	31	125	40	58
SRC50 300x210 - 200x310	0,0630	3	6	680	1360	31	125	42	59
SRC50 400x210 - 200x410	0,0840	3	6	910	1810	31	125	43	61
SRC50 500x210 - 200x510	0,1050	3	6	1130	2270	31	125	44	62
SRC50 600x210 - 200x610	0,1260	3	6	1360	2720	31	125	45	62
SRC50 700x210 - 200x710	0,1470	3	6	1590	3180	31	125	46	63
SRC50 300x310	0,0930	3	6	1000	2010	31	125	44	61
SRC50 400x310 - 300x410	0,1240	3	6	1340	2680	31	125	45	62
SRC50 500x310 - 300x510	0,1550	3	6	1670	3350	31	125	46	63
SRC50 600x310 - 300x610	0,1860	3	6	2010	4020	31	125	47	64
SRC50 700x310 - 300x710	0,2170	3	6	2340	4690	31	125	48	65
SRC50 400x410	0,1640	3	6	1770	3540	31	125	46	63
SRC50 500x410 - 400x510	0,2050	3	6	2210	4430	31	125	47	64
SRC50 600x410 - 400x610	0,2460	3	6	2660	5310	31	125	48	65
SRC50 700x410 - 400x710	0,2870	3	6	3100	6200	31	125	49	66
SRC50 500x510	0,2550	3	6	2750	5510	31	125	48	65
SRC50 600x510 - 500x610	0,3060	3	6	3300	6610	31	125	49	66
SRC50 700x510 - 500x710	0,3570	3	6	3860	7710	31	125	50	67
SRC50 600x610	0,3660	3	6	3950	7910	31	125	50	67
SRC50 700x610 - 600x710	0,4270	3	6	4610	9220	31	125	50	68
SRC50 700x710	0,4970	3	6	5370	10740	31	125	51	68

SNELLAUSLEGUNG - QUICK SELECTION DIAGRAM



REG

ZEICHNUNGEN - DRAWINGS



HANDSTEUERUNG - MANUAL CONTROL



Code - Code CM20
€ 9,08

