

SRCFA

Características: compuertas de regulación híbridas paso 100 mm.

Construcción: marco de acero galvanizado. Aletas de aluminio extruido. Pernos de rotación de nailon.

Accionamiento: movimiento contrapuesto accionable manualmente o con servomotor.

Fijación: mediante bulones en las esquinas de las bridas.

Characteristics: hybrid volume control dampers 100 mm pitch.

Finishing: galvanized steel frame. Extruded aluminium blades. Nylon spindles.

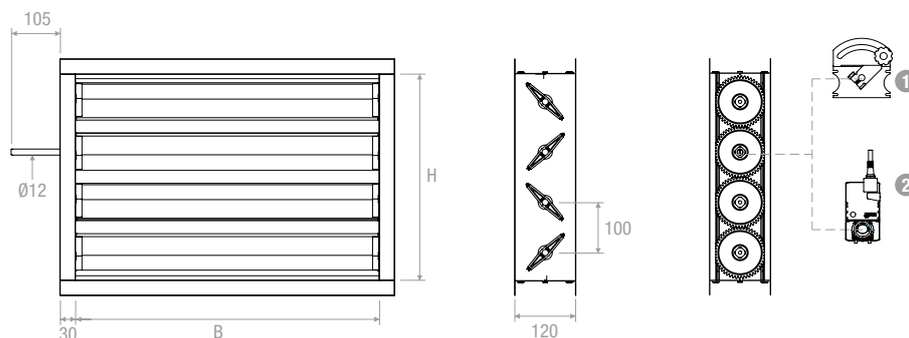
Drive: counter rotating movement driven by manual control or servomotor.

Fixing: by bolts on flanges corners.

MODELOS | MODELS

SRCFAC	Compuerta con aletas con movimiento contrapuesto con mando manual Opposed blade damper with manual control
SRCFAP	Compuerta con aletas con movimiento contrapuesto con perno para servomando (estándar) Opposed blade damper with pin for servo-motor (estándar)

DIBUJOS | DRAWINGS



- 1 Mando manual | Manual control
- 2 Servomotor | Servomotor

TABLA DE SELECCIÓN | TECHNICAL DATA

Modelo Model	A ₁ [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
SRCFA 200x210	0,0420	3	6	450	910	57	227	46	63
SRCFA 400x210 - 200x410	0,0840	3	6	910	1810	57	227	49	66
SRCFA 600x210 - 200x610	0,1260	3	6	1360	2720	57	227	51	68
SRCFA 800x210 - 200x810	0,1680	3	6	1810	3630	57	227	52	69
SRCFA 1000x210 - 200x1010	0,2100	3	6	2270	4540	57	227	53	70
SRCFA 1200x210 - 200x1210	0,2520	3	6	2720	5440	57	227	54	71
SRCFA 1400x210 - 200x1410	0,2940	3	6	3180	6350	57	227	54	71
SRCFA 400x410	0,1640	3	6	1770	3540	57	227	52	69
SRCFA 600x410 - 400x610	0,2460	3	6	2660	5310	57	227	54	71
SRCFA 800x410 - 400x810	0,3280	3	6	3540	7080	57	227	55	72
SRCFA 1000x410 - 400x1010	0,4100	3	6	4430	8860	57	227	56	73
SRCFA 1200x410 - 400x1210	0,4920	3	6	5310	10630	57	227	57	74
SRCFA 1400x410 - 400x1410	0,5740	3	6	6200	12400	57	227	57	74
SRCFA 600x610	0,3660	3	6	3950	7910	57	227	55	72
SRCFA 800x610 - 600x810	0,4880	3	6	5270	10540	57	227	57	74
SRCFA 1000x610 - 600x1010	0,6100	3	6	6590	13180	57	227	58	75
SRCFA 1200x610 - 600x1210	0,7320	3	6	7910	15810	57	227	58	75
SRCFA 1400x610 - 600x1410	0,8540	3	6	9220	18450	57	227	59	76
SRCFA 800x810	0,6480	3	6	7000	14000	57	227	58	75
SRCFA 1000x810 - 800x1010	0,8100	3	6	8750	17500	57	227	59	76
SRCFA 1200x810 - 800x1210	0,9720	3	6	10500	21000	57	227	60	77
SRCFA 1400x810 - 800x1410	1,1340	3	6	12250	24490	57	227	60	77
SRCFA 1000x1010	1,0100	3	6	10910	21820	57	227	60	77
SRCFA 1200x1010 - 1000x1210	1,2120	3	6	13090	26180	57	227	60	78
SRCFA 1400x1010 - 1000x1410	1,4140	3	6	15270	30540	57	227	61	78
SRCFA 1200x1210	1,4520	3	6	15680	31360	57	227	61	78
SRCFA 1400x1210 - 1200x1410	1,6940	3	6	18300	36590	57	227	62	79
SRCFA 1400x1410	1,9740	3	6	21320	42640	57	227	63	80

H	B mm						
	200	300	400	500	600	700	800
mm	€	€	€	€	€	€	€
210							
310							
410							
510							
610							
710							
810							
910							
1010							
1110							
1210							
1310							
1410							
1510							
1610							
1710							
1810							
1910							
2010							

H	B mm						
	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
mm	€	€	€	€	€	€	€
210							
310							
410							
510							
610							
710							
810							
910							
1010							
1110							
1210							
1310							
1410							
1510							
1610							
1710							
1810							
1910							
2010							

MANDO MANUAL | MANUAL CONTROL



Código | Code: **CM30** € 14,90

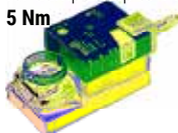
SIN RETORNO CON RESORTE | WITHOUT SPRING RETURN

CM
para compuertas de hasta
0,4 m²
for dampers up to 0,4 m²
2 Nm



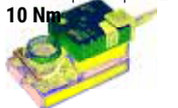
Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
CM24L	24V	On-Off/3-p	
CM230L	230V	On-Off/3-p	
CM24SRL	24V	proporcional proportional	

LM
para compuertas de hasta
1 m²
for dampers up to 1 m²
5 Nm



Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
LM24A	24V	On-Off / 3-p.	
LM24AS	24V	On-Off / 3-p.	
LM24ASR	24V	proporcional proportional	
LM230A	230V	On-Off	
LM230AS	230V	On-Off	
LM230ASR	230V	proporcional proportional	

NM
para compuertas de
hasta 2 m²
for dampers up to 2 m²
10 Nm



Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
NM24A	24V	On-Off / 3-p.	
NM24ASR	24V	proporcional proportional	
NM230A	230V	On-Off	

SM
para compuertas de hasta
4 m²
for dampers up to 4 m²
20 Nm



Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
SM24A	24V	On-Off / 3-p.	
SM24ASR	24V	proporcional proportional	
SM230A	230V	On-Off / 3-p.	
SM230ASR	230V	proporcional proportional	

GM
para compuertas de hasta
8 m²
for dampers up to 8 m²
40 Nm



Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
GM24A	24V	On-Off / 3-p.	
GM24ASR	24V	proporcional proportional	
GM230A	230V	On-Off / 3-p.	

S1A



S2A



Código Code	N.º de contactos Nº of contacts	Poder de conmutación Switching power	Aplicación en Application on	€
S1A	1 x SPDT	1mA...3 (0,5)A 250V c.a.	LM - NM - SM - GM / 24V -230V	
S2A	2 x SPDT			

SGA24



SGF24



Código Code	Tensión Voltage	Regulación simultánea Simultaneous regulation	Aplicación en Application on	€
SGA24	AC/DC 24 V	max. 10 MOTORES	LM - NM - SM - GM / 24V -230V	
SGF24				

CON RETORNO CON RESORTE | WITH SPRING RETURN

TF
para compuertas de hasta
0,4 m²
for dampers up to 0,4 m²



2 Nm

Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
TF24	24V	On-Off	
TF24S	24V	On-Off	
TF230	230V	On-Off	
TF230S	230V	On-Off	
TF24SR	24V	proporcional proportional	

LF
para compuertas de hasta
0,8 m²
for dampers up to 0,8 m²



4 Nm

Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
LF24	24V	On-Off	
LF24S	24V	On-Off	
LF230	230V	On-Off	
LF230S	230V	On-Off	
LF24SR	24V	proporcional proportional	

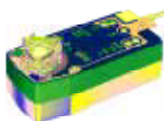
NF
para compuertas de hasta
aprox. 2 m²
for dampers up to 2 m²



10 Nm

Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
NFA	230 VAC	On-Off	
NFAS2	230 VAC	On-Off	
NFA	24 VAC/DC	On-Off	
NFAS2	24 VAC/DC	On-Off	
NF24ASR	24 VAC/DC	proporcional proportional	
NF24ASRS2	24 VAC/DC	proporcional proportional	

SF
para compuertas de hasta
aprox. 4 m²
for dampers up to 4 m²



20 Nm

Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
SFA	230 VAC	On-Off	
SFAS2	230 VAC	On-Off	
SFA	24 VAC/DC	On-Off	
SFAS2	24 VAC/DC	On-Off	
SF24ASR	24 VAC/DC	proporcional proportional	
SF24ASRS2	24 VAC/DC	proporcional proportional	

EF
para compuertas de hasta
aprox. 6 m²
for dampers up to 6 m²



30 Nm

Código Code	Tensión Voltage	Mando Command	€
EF230A	230 VAC	On-Off	
EF230AS2	230 VAC	On-Off	
EF24A	24 VAC/DC	On-Off	
EF24AS2	24 VAC/DC	On-Off	
EF24ASR	24 VAC/DC	proporcional proportional	
EF24ASRS2	24 VAC/DC	proporcional proportional	