

Marzo 2021



VA21210



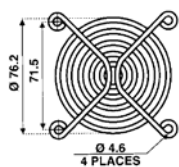
VF21211



VF21210P



VR01211



VR00821



VR01711



VR30000

REF.	MEDIDAS	TENSIÓN	CONEXIÓN	EMB.	EUROS
------	---------	---------	----------	------	-------

### MOTORES CON RODAMIENTO A FRICCIÓN

Pág. 36

VA20810	80 x 80 x 38	230 V CA	Terminal	25	12,45
VA00810	80 x 80 x 25	230 V CA	Cable	25	12,45
VA21210	120 x 120 x 38	230 V CA	Cable	20	11,85
VA21210T	120 x 120 x 38	230 V CA	Terminal	20	11,85
VA11210	120 x 120 x 38	115 V CA	Terminal	20	14,10
VA21211	120 x 120 x 38	24 V CA	Terminal	20	13,35
VA30819	80 x 80 x 25	24 V CC	Cable	25	3,75

### MOTORES CON RODAMIENTO A BOLAS

VA21200	120 x 120 x 38	220 V CA	Terminal	20	16,35
VA21507	151 x 172 x 51	220 V CA	Terminal	1	31,20
VA21500	150 x 162 x 55	220 V CA	Cable	1	59,25
VA31219	120 x 120 x 38	24 V CC	Cable	1	14,70

REF.	MEDIDAS INT./EXT.	TENSIÓN	CARACTERÍSTICAS	EMB.	EUROS
------	-------------------	---------	-----------------	------	-------

### VENTILADORES ECONÓMICOS CON FILTRO (Rübsamen)

#### EXTRAPLANO (EX) SALIENTE (SA)

VF20810	80 x 80 x 38, Ext. 105 x 105 (EX)	230 V	FRICCIÓN - CABLE	1	44,08
VF11211	120 x 120 x 38, Ext. 128 x 128 (SA)	115 V	FRICCIÓN - TERMINAL	1	48,02
VF21211	120 x 120 x 38, Ext. 128 x 128 (SA)	230 V	FRICCIÓN - CABLE	1	45,47
VF21201	120 x 120 x 38, Ext. 128 x 128 (SA)	230 V	BOLAS - TERMINAL	1	49,28

### VENTILADORES ECONÓMICOS CON FILTRO EXTRAPLANO (PC)

Con esteras P15/350S, IP54, autoextinguibles

VF21210P	120 x 120 x 38, Ext. 148 x 148	230 V	FRICCIÓN - CABLE	1	29,32
VF21200P	120 x 120 x 38, Ext. 148 x 148	230 V	BOLAS - TERMINAL	1	34,05

### VENTILADORES CON FILTRO SALIENTE "A"

VF12125F	120 x 120 x 38	115 V CA	FRICCIÓN - TERMINAL	1	31,23
VF12220B	120 x 120 x 38	220 V CA	BOLAS - TERMINAL	1	33,33
VF12220F	120 x 120 x 38	220 V CA	FRICCIÓN - TERMINAL	1	27,34

### VENTILADORES CON FILTRO EXTRAPLANO "A"

VF12125FP	120 x 120 x 38	115 V CA	FRICCIÓN - TERMINAL	1	31,23
VF12220FP	120 x 120 x 38	230 V CA	FRICCIÓN - TERMINAL	1	27,33
VF31219FP	120 x 120 x 38	24 V CC	FRICCIÓN - CABLE	1	24,30
VF12220BPB	120 x 120 x 38	230 V CA	BOLAS - TERMINAL	1	33,33

### VENTILADORES CON FILTRO BF ECONÓMICO RAL 7032

VF11202	120 x 120 x 38	115 V CA	FRICCIÓN - TERMINAL	1	23,60
VF21202	120 x 120 x 38	230 V CA	BOLAS - TERMINAL	1	26,24

### FILTROS ECONÓMICOS EXTRAPLANOS (PC)

Con esteras P15/350S, IP54, autoextinguibles

VR12045	120 x 120, Ext. 148 x 148			1	5,25
VR17514	175 x 175, Ext. 214 x 214			1	8,00
VR22060	220 x 220, Ext. 260 x 260			1	12,00

### FILTROS ECONÓMICOS TIPO BF IP20 AUTOEXTINGUIBLE

Pág. 37

VR00811	80 x 80	Plástico gris			2,16
VR01211	120 x 120	Plástico gris			2,25
VR00811G	80 x 80	Plástico negro			2,25
VR01211G	120 x 120	Plástico negro			2,52

### REJILLAS METÁLICAS IP20. ACABADO EN NÍQUEL

Pág. 37

VR00821	80 x 80				0,81
VR00921	92 x 92				0,93
VR01221	120 x 120				1,08
VR01521	150 x 172				1,98
VR01711	180 x 154	Plástico negro especial para vent. VA21507			3,90

### CONECTOR FASTON (3 x 0,5) con cable H03VH-H

VR30000	Sección cable 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> x 1000 mm de longitud				1,18
VR30002	Sección cable 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> x 3000 mm de longitud				3,45