

# TARIFA 2015



**D**IRU INDUSTRIAS,  
S. L.  
Dominio y tecnología del aire



# TARIFA 2015

## SUPLEMENTO POR TERMINACIONES ESPECIALES

Otros colores ..... consultar

### CENTRAL Y FÁBRICA:

### INDUSTRIAS DIRU, S. L.

C/ Aluminio, 16 Pol. Ind. Borondo  
Telf.: 91 876 52 52 - Fax: 91 876 54 64  
28510 Campo Real (Madrid)

España

[http:// www.industriasdiru.es](http://www.industriasdiru.es)  
e-mail: centraldiru@industriasdiru.es

Esta tarifa anula todas las anteriores hasta la fecha.

La devolución de materiales pasados 15 días desde su entrega no se aceptará sin el consentimiento de Industrias Diru, S.L. o comercial en la que se haya comprado dicho material.

En caso de devolución el material deberá ir en su embalaje original.

No se admiten devoluciones en medidas especiales.

Industrias Diru, S.L., se reserva el derecho de modificar los precios y dimensiones si así lo requiere el mercado.

Precios en Euros sin IVA.

Como primera empresa española en obtener el CERTIFICADO según NORMA ISO-9001:2008 para la fabricación y comercialización de REJILLAS, COMPUERTAS Y DIFUSORES para la CLIMATIZACION de aire, nos complace presentarles esta LISTA DE PRECIOS.

Fabricado todo ello con materiales de PRIMERA CALIDAD. Tanto la materia prima como su elaboración son de procedencia NACIONAL.

**ALUMINIO** - De primera fusión, en aleación L-3441 UNE 38-337 (equivalente a la aleación 6063 del ALUMINIUM ASSOCIATION).

**ACABADO** - Los materiales llevan el acabado en CALIDAD Y DUREZA, que requieren las normas UNE 38-010 Y UNE 38-337.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# DIFUSORES

<b>DS</b>	Circular clásico .....	8
<b>DHA-M</b>	Circular para locales altos .....	8
<b>DC</b>	Cuadrado clásico .....	9
<b>DCRR</b>	Cuadrado clásico .....	9
<b>DLR / DLRC</b>	Lineal .....	10
<b>DLE / DLEC</b>	Lineal .....	10
<b>DLE-B / DLEC-B</b>	Lineal .....	10
<b>DS-PT</b>	Circular sobre placa para techo .....	11
<b>DC-PT / DCRR-PT</b>	Cuadrado sobre placa para techo .....	11
<b>DAMR-DS</b>	Radial circular sobre placa para techo .....	11
<b>DAMR / DAMRC</b>	Radial sobre placa para techo .....	12
<b>DAMR-E / DAMR-EC</b>	Radial sobre placa esférica para techo .....	12
<b>DAMRS / DAMRSC</b>	Radial cuadrado sobre placa para techo .....	12
<b>DROT / DROTC</b>	Rotacional sobre placa para techo .....	13
<b>DROT-E / DROT-EC</b>	Rotacional sobre placa esférica para techo .....	13
<b>DLO-PT / DLO-PTC</b>	Lamas orientables sobre placa para techo .....	14
<b>DP-PT / DP-PTC</b>	Perforado sobre placa para techo .....	14
<b>BIM-PT / BIM-PTC</b>	Placa cuadrada con boca inductora multitobera para techo .....	15
<b>BIM-PTE / BIM-PTEC</b>	Placa esférica con boca inductora multitobera para techo .....	15

# REJILLAS

<b>MH / MH-B</b>	Lamas orientables simple deflexión .....	18
<b>MV / MV-B</b>	Lamas orientables simple deflexión .....	19
<b>MHV / MHV-B</b>	Lamas orientables doble deflexión .....	20
<b>MVH / MVH-B</b>	Lamas orientables doble deflexión .....	20
<b>MHV-MH / MHV-MH-B</b>	Lamas orientables dividida en doble y simple deflexión .....	21
<b>MH-TU / MV-TU</b>	Lamas orientables simple deflexión para conducto circular .....	22
<b>MVH-TU</b>	Lamas orientables doble deflexión para conducto circular .....	23
<b>RRF / RRF-B</b>	Lamas fijas a 45° .....	24
<b>RRFV / RRFV-B</b>	Lamas fijas a 45° .....	26
<b>RRF-MF</b>	Lamas fijas a 45° con marco y filtro .....	28
<b>RRFV-MF</b>	Lamas fijas a 45° con marco y filtro .....	29
<b>RGP</b>	Lamas reticuladas .....	30
<b>RC</b>	Lamas reticuladas para techo sin marco .....	31
<b>RC-M</b>	Lamas reticuladas para techo con marco .....	31
<b>RFT1 / RFT2</b>	Fija para techo en una dirección o dos direcciones .....	32
<b>RFTC1 / RFTC2</b>	Lamas curvas fijas para techo en una o dos direcciones .....	32
<b>LC</b>	Lineal sin marco .....	33
<b>LA</b>	Lineal sin marco .....	33
<b>LS</b>	Lineal de suelo sin marco .....	33
<b>RL-C / RLC-B</b>	Lineal con marco .....	34
<b>RL-A / RLA-B</b>	Lineal con marco .....	34
<b>ML-C</b>	Lineal con marco estrecho .....	35
<b>RLC-LM / RLC-LM-B</b>	Lineal con marco de doble deflexión con lamas traseras orientables .....	36
<b>RLA-LM / RLA-LM-B</b>	Lineal con marco de doble deflexión con lamas traseras orientables .....	36
<b>RS</b>	De suelo .....	37
<b>RS-TF</b>	De suelo para tarima flotante .....	37
<b>RLC-PAD</b>	Lineal para pared .....	38

## REJILLAS

<b>RLA-PAD</b>	Lineal para pared .....	38
<b>CH1 / CH2 / CHF</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	40
<b>CH1-B/CH2-B/CHF-B</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	40
<b>CV1 / CV2 / CVF</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	42
<b>CV1-B/CV2-B/CVF-B</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	42
<b>RFP</b>	Lamas fijas planas a 45° .....	44
<b>RFPV</b>	Lamas fijas planas a 45° .....	45
<b>RRP</b>	Retorno para puertas sin contramarco .....	46
<b>RRP+C</b>	Retorno para puertas con contramarco .....	46
<b>TCD</b>	Tapa ciega desmontable .....	47
<b>TAE</b>	Toma de aire exterior .....	48

## ACCESORIOS

<b>RR</b>	Regulación de lamas opuestas .....	50
<b>KIT REGULACIÓN</b>	Kit regulación para motor .....	50
<b>PALANCA</b>	Palanca apertura manual regulación rejilla .....	50
<b>PLENUM</b>	Plenum placas techo cuadradas .....	50
<b>PLENUM</b>	Plenum placas techo esféricas .....	50
<b>MR</b>	Marco de montaje metálico para rejillas .....	51
<b>AS</b>	Aplicación soporte para difusores sobre placa y rejillas para techo .....	51

## COMPUERTAS

<b>SP-U / SP-L</b>	De sobrepresión .....	54
<b>SP-C</b>	De sobrepresión con contrapeso .....	55
<b>CLD</b>	De regulación .....	56
<b>CLD-150</b>	De regulación .....	58

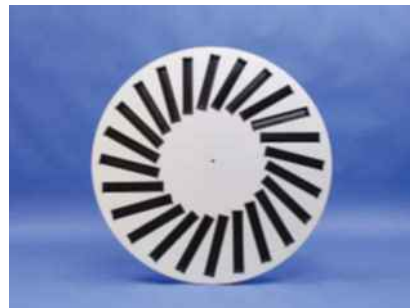
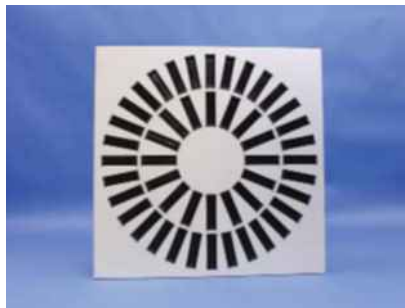
## BOCAS DE INDUCCIÓN Y EXTRACCIÓN

<b>BIR</b>	Boca inductora regulable .....	62
<b>BIR+M / BIR-B+M</b>	Boca inductora regulable con marco .....	62
<b>BI-ER</b>	Boca inductora esférica regulable .....	63
<b>BI-ER+M / BI-ER-B+M</b>	Boca inductora esférica regulable con marco .....	63
<b>BIM</b>	Boca inductora multitobera .....	64
<b>BIM+C</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa .....	64
<b>BIM+M / BIM-B+M</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa y marco .....	64
<b>BIM-TUI</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa para tubo interior .....	65
<b>BIM-TUE</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa para tubo exterior .....	65
<b>BIC</b>	Boca inductora .....	66
<b>BIS</b>	Boca inductora .....	66
<b>DLA</b>	Largo alcance .....	67
<b>BCE</b>	Boca de extracción .....	67



## DIFUSORES

<b>DS</b>	Circular clásico .....	8
<b>DHA-M</b>	Circular para locales altos .....	8
<b>DC</b>	Cuadrado clásico .....	9
<b>DCRR</b>	Cuadrado clásico .....	9
<b>DLR / DLRC</b>	Lineal .....	10
<b>DLE / DLEC</b>	Lineal .....	10
<b>DLE-B / DLEC-B</b>	Lineal .....	10
<b>DS-PT</b>	Circular sobre placa para techo .....	11
<b>DC-PT / DCRR-PT</b>	Cuadrado sobre placa para techo .....	11
<b>DAMR-DS</b>	Radial circular sobre placa para techo .....	11
<b>DAMR / DAMRC</b>	Radial sobre placa para techo .....	12
<b>DAMR-E / DAMR-EC</b>	Radial sobre placa esférica para techo .....	12
<b>DAMRS / DAMRSC</b>	Radial cuadrado sobre placa para techo .....	12
<b>DROT / DROTC</b>	Rotacional sobre placa para techo .....	13
<b>DROT-E / DROT-EC</b>	Rotacional sobre placa esférica para techo .....	13
<b>DLO-PT / DLO-PTC</b>	Lamas orientables sobre placa para techo .....	14
<b>DP-PT / DP-PTC</b>	Perforado sobre placa para techo .....	14
<b>BIM-PT / BIM-PTC</b>	Placa cuadrada con boca inductora multitobera para techo .....	15
<b>BIM-PTE / BIM-PTEC</b>	Placa esférica con boca inductora multitobera para techo .....	15



## NOMENCLATURA COMPLEMENTOS PARA DIFUSORES

- + **R** ..... Regulación mariposa
- + **RR** ..... Regulación rejilla
- + **C** ..... Cuello circular adaptable
- + **CA+RR** ..... Cuello adaptable con regulación rejilla
- + **P** ..... Puente de montaje
- + **Kit** ..... Kit regulación para motor
- + **Plenum** ..... Plenum para difusor modelo DC / DCRR
- + **AS** ..... Soporte para difusores sobre placa



## DIFUSOR CIRCULAR CLÁSICO DS

Material: Aluminio entallado  
Acabado estandar: Anodizado en su color



CUELLO DS

Modelo	Sin Regulación		Con Regulación Mariposa		Puente de Montaje	Cuello Circular Adaptable	Cuello Adaptable con RR
	Anodizado	Lacado Blanco	Anodizado	Lacado Blanco			
6	16,38	13,65	20,95	18,22	3,13	9,60	19,11
8	22,00	18,33	27,02	23,35	3,44	11,98	22,06
10	31,38	26,15	37,13	31,90	3,62	15,83	27,24
12	37,45	31,21	43,83	37,59	3,75	18,28	31,46
14	43,08	35,90	50,38	43,20	4,40	24,44	
16	47,38	39,48	55,40	47,50	4,85	29,32	

**Kit Regulación:**

Accesorio para motorización de cuello adaptable RR, compuesto por base para la sujeción de servomotor y piñón de arrastre.

Precio

23,00



## DIFUSOR CIRCULAR PARA LOCALES ALTOS DHA-M

Material: Aluminio entallado  
Acabado estandar: Anodizado en su color



CUELLO DHA-M

Modelo	Sin Regulación		Con Regulación Mariposa		Puente de Montaje	Cuello Circular Adaptable	Cuello Adaptable con RR
	Anodizado	Lacado Blanco	Anodizado	Lacado Blanco			
6	44,00	36,67	49,39	42,06	6,36	14,07	23,58
8	60,56	50,47	67,08	56,99	7,06	16,46	26,54
10	77,41	64,51	85,42	72,52	7,74	20,31	31,72
12	98,84	82,37	111,57	95,10	8,41	24,26	37,44

**Kit Regulación:**

Accesorio para motorización de cuello adaptable RR, compuesto por base para la sujeción de servomotor y piñón de arrastre.

Precio

23,00

PARA MODELOS DE 14" CONSULTAR PRECIOS

Material por lo general en stock.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

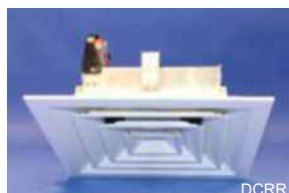


## DIFUSOR CUADRADO CLÁSICO DC

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color

Modelo	Sin Regulación		Con Regulación Mariposa		Puente de Montaje	Plenum
	Anodizado	Lacado Blanco	Anodizado	Lacado Blanco		
6	34,36	28,63	38,81	33,08	3,39	30,40
9	46,84	39,03	51,99	44,18	3,76	35,72
12	58,85	49,04	64,78	54,97	4,20	40,29
15	74,12	61,77	80,76	68,41	4,64	
18	93,49	77,91			5,17	
21	112,63	93,86			5,43	
24	135,73	113,11			6,16	
595 x 595	112,63	93,86			5,43	



## DIFUSOR CUADRADO CLÁSICO CON REGULACIÓN DE REJILLA DCRR

Regulación de lamas opuestas

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color

Modelo	Con Regulación Rejilla		Puente de Montaje	Plenum
	Anodizado	Lacado Blanco		
6	54,92	45,77	3,39	30,40
9	72,64	60,53	3,76	35,72
12	89,57	74,64	4,20	40,29
15	116,66	97,22	4,64	
18	145,68	121,40	5,17	
21	182,69	152,24	5,43	
24	223,62	186,35	6,16	
595 x 595	182,69	152,24	5,43	

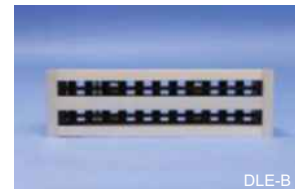
Material por lo general en stock.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

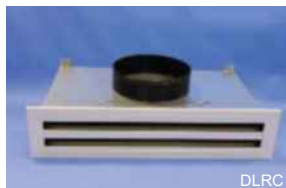


## DIFUSOR LINEAL CON REGULACIÓN DLR / DLE / DLE-B

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



Longitud (mm.)	Nº de vias			
	1	2	3	4
500	25,40	38,24	50,98	63,65
600	28,07	42,80	57,58	72,64
700	30,49	47,52	64,17	80,97
800	33,10	51,75	71,07	89,49
900	35,55	56,04	77,56	98,06
1.000	38,18	61,44	84,13	107,77
1.100	40,72	65,80	90,52	115,85
1.200	43,35	70,31	97,01	124,05
1.300	45,96	75,23	104,53	133,62
1.400	48,56	79,86	109,97	142,15
1.500	50,94	84,11	116,84	150,19
1.600	53,17	88,42	123,85	159,03
1.700	56,12	93,72	130,15	167,94
1.800	58,63	98,10	136,97	175,78
1.900	61,39	102,40	143,55	184,72
2.000	63,56	106,66	150,96	193,99
Puente de montaje	5,70	6,27	7,40	8,36



## DIFUSOR LINEAL CON REGULACIÓN Y CAJA PLENUM DLRC / DLEC / DLEC-B

Longitud (mm.)	Nº de vias			
	1	2	3	4
500	63,84	77,61	91,59	105,55
600	69,00	85,27	101,20	116,52
700	74,24	95,04	113,62	132,88
800	78,72	103,41	125,00	148,81
900	84,46	112,39	135,75	163,17
1.000	89,51	121,71	148,76	179,26
1.100	96,96	130,34	159,48	193,98
1.200	104,56	138,95	171,31	208,08
1.300	110,99	148,58	183,13	224,07
1.400	118,48	157,35	195,05	238,57
1.500	128,13	165,65	206,62	257,33
1.600	132,15	175,55	217,55	269,39
1.700	137,37	183,21	230,18	285,41
1.800	142,38	192,41	240,22	301,61
1.900	147,75	202,09	253,01	316,10
2.000	152,85	209,84	266,08	332,85
Aislante Plenum (ml)	65,23			

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



### DIFUSOR CIRCULAR SOBRE PLACA PARA TECHO DS-PT

Material: Aluminio entallado y placa en chapa de acero troquelada  
Acabado estandar: Lacado en blanco

Modelo	Placa sin Difusor	DS-PT sin Regulación	DS-PT con Regulación de mariposa	Cuello circular adaptable	Cuello adaptable con RR
6	31,51	45,16	49,73	9,60	19,11
8	31,85	50,18	55,20	11,98	22,06
10	32,35	58,50	64,25	15,83	27,24
12	32,64	63,85	70,23	18,28	31,46



### DIFUSOR CUADRADO SOBRE PLACA PARA TECHO DC-PT / DCRR-PT

Material: Aluminio extruido y placa en chapa de acero troquelada  
Acabado estandar: Lacado en blanco

Modelo	Placa sin Difusor	DC-PT sin Regulación	DC-PT con Regulación de mariposa	DCRR-PT con Regulación RR
6	33,41	62,03	66,49	71,54
9	33,74	72,77	77,92	84,18
12	34,08	83,12	89,05	96,30



### DIFUSOR RADIAL CIRCULAR SOBRE PLACA PARA TECHO DAMR-DS

Material: Aluminio entallado, placa en chapa de acero troquelada y policarbonato

Acabado estandar: Lacado en blanco y lamas negras

Modelo	DAMR-DS sin Regulación	DAMR-DS con Regulación de mariposa	Cuello circular adaptable	Cuello adaptable con RR
6	102,69	107,25	9,60	19,11
8	108,22	113,24	11,98	22,06
10	117,39	123,13	15,83	27,24

Cualquier otro color consultar precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## DIFUSOR RADIAL SOBRE PLACA PARA TECHO DAMR CON CAJA PLENUM DAMRC

Material: Chapa de acero troquelada y policarbonato  
Acabado estandar: Lacado blanco y lamas negras



Modelo Dimensiones	DAMR 400	DAMR 500	DAMR 700	DAMR 1000	DAMR 1000-LT
	DAMRC 400	DAMRC 500	DAMRC 700	DAMRC 1000	DAMRC 1000-LT
400 x 400	55,04	-	-	-	-
	131,49	-	-	-	-
500 x 500	59,18	65,77	-	-	-
	136,21	142,80	-	-	-
600 x 600	63,63	70,70	70,70	72,01	72,01
	141,24	148,31	148,31	149,62	149,62

Puente de Montaje (Todos los modelos y dimensiones)

5,43

## DIFUSOR RADIAL SOBRE PLACA ESFÉRICA PARA TECHO DAMR-E CON CAJA PLENUM DAMR-EC

Material: Chapa de acero troquelada y policarbonato  
Acabado estandar: Lacado blanco y lamas negras



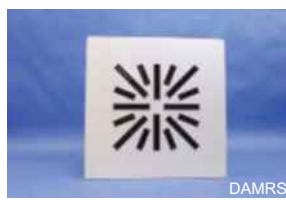
Modelo Dimensiones	DAMR-E 400	DAMR-E 500	DAMR-E 700	DAMR-E 1000	DAMR-E 1000-LT
	DAMR-EC 400	DAMR-EC 500	DAMR-EC 700	DAMR-EC 1000	DAMR-EC 1000-LT
Ø 400	60,53	-	-	-	-
	152,29	-	-	-	-
Ø 500	65,09	70,70	-	-	-
	157,41	163,02	-	-	-
Ø 600	69,99	77,78	77,78	79,19	79,19
	162,88	170,67	170,67	172,08	172,08

Puente de Montaje (Todos los modelos y dimensiones)

5,43

## DIFUSOR RADIAL CUADRADO SOBRE PLACA PARA TECHO DAMRS CON CAJA PLENUM DAMRSC

Material: Chapa de acero troquelada y policarbonato  
Acabado estandar: Lacado blanco y lamas negras



Modelo Dimensiones	DAMRS	DAMRSC Con Plenum	Puente de Montaje
400 x 400	60,01	136,46	5,43
500 x 500	64,30	141,33	5,43
600 x 600	68,58	146,19	5,43

Cualquier otro color consultar precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## DIFUSOR ROTACIONAL SOBRE PLACA PARA TECHO DROT CON CAJA PLENUM DROTC

Material: Chapa de acero troquelada y policarbonato  
Acabado estandar: Lacado blanco y lamas negras



Modelo Dimensiones	DROT 14 DROTC 14	DROT 16 DROTC 16	DROT 24 DROTC 24
400 x 400	- -	57,18 133,63	- -
500 x 500	55,35 132,38	61,49 138,52	- -
600 x 600	59,52 137,13	66,11 143,72	73,46 151,07
Puente de Montaje (Todos los modelos y dimensiones)		5,43	

## DIFUSOR ROTACIONAL SOBRE PLACA ESFÉRICA PARA TECHO DROT-E CON CAJA PLENUM DROT-EC

Material: Chapa de acero troquelada y policarbonato  
Acabado estandar: Lacado blanco y lamas negras

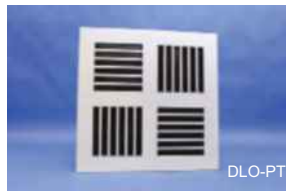


Modelo Dimensiones	DROT-E 14 DROT-EC 14	DROT-E 16 DROT-EC 16	DROT-E 24 DROT-EC 24
Ø 400	- -	62,90 154,66	- -
Ø 500	60,89 153,21	67,64 159,96	- -
Ø 600	65,45 158,34	72,74 165,63	80,83 173,72
Puente de Montaje (Todos los modelos y dimensiones)		5,43	

Cualquier otro color consultar precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## DIFUSOR LAMAS ORIENTABLES SOBRE PLACA PARA TECHO DLO-PT CON CAJA PLENUM DLO-PTC

Material: Chapa de acero troquelada y policarbonato  
Acabado estandar: Lacado blanco y lamas negras



Modelo Dimensiones	DLO-PT	DLO-PTC Con Plenum
600 x 600	64,81	142,42



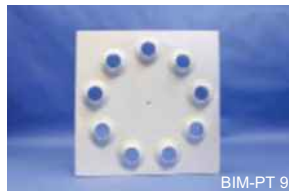
## DIFUSOR PERFORADO SOBRE PLACA PARA TECHO DP-PT CON CAJA PLENUM DP-PTC

Material: Chapa de acero troquelada  
Acabado estandar: Lacado blanco



Modelo Dimensiones	DP-PT	DP-PTC Con Plenum
600 x 600	71,05	148,66

Cualquier otro color consultar precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



### DIFUSOR DE PLACA CUADRADA CON BOCA INDUCTORA MULTITOBERA PARA TECHO BIM-PT / BIM-PTC

Material: Polycarbonate y placa chapa acero troquelada  
Acabado estandar: Lacado blanco



Modelo Dimensiones	BIM-PT 9	BIM-PT 12	BIM-PT 16	BIM-PT 26
	BIM-PTC 9	BIM-PTC 12	BIM-PTC 16	BIM-PTC 26
400 x 400	73,21	-	-	-
	149,66	-	-	-
500 x 500	-	94,28	-	-
	-	171,31	-	-
600 x 600	-	-	121,04	177,94
	-	-	198,65	255,55



### DIFUSOR DE PLACA ESFÉRICA CON BOCA INDUCTORA MULTITOBERA PARA TECHO BIM-PTE / BIM-PTEC

Material: Polycarbonate y placa chapa acero troquelada  
Acabado estandar: Lacado blanco



Modelo Dimensiones	BIM-PTE 9	BIM-PTE 12	BIM-PTE 16	BIM-PTE 26
	BIM-PTEC 9	BIM-PTEC 12	BIM-PTEC 16	BIM-PTEC 26
$\varnothing$ 400	75,41	-	-	-
	167,17	-	-	-
$\varnothing$ 500	-	96,88	-	-
	-	189,20	-	-
$\varnothing$ 600	-	-	124,04	180,94
	-	-	216,93	273,83

Cualquier otro color consultar precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLAS

<b>MH / MH-B</b>	Lamas orientables simple deflexión .....	18
<b>MV / MV-B</b>	Lamas orientables simple deflexión .....	19
<b>MHV / MHV-B</b>	Lamas orientables doble deflexión .....	20
<b>MVH / MVH-B</b>	Lamas orientables doble deflexión .....	20
<b>MHV-MH / MHV-MH-B</b>	Lamas orientables dividida en doble y simple deflexión .....	21
<b>MH-TU / MV-TU</b>	Lamas orientables simple deflexión para conducto circular .....	22
<b>MVH-TU</b>	Lamas orientables doble deflexión para conducto circular .....	23
<b>RRF / RRF-B</b>	Lamas fijas a 45° .....	24
<b>RRFV / RRFV-B</b>	Lamas fijas a 45° .....	26
<b>RRF-MF</b>	Lamas fijas a 45° con marco y filtro .....	28
<b>RRFV-MF</b>	Lamas fijas a 45° con marco y filtro .....	29
<b>RGP</b>	Lamas reticuladas .....	30
<b>RC</b>	Lamas reticuladas para techo sin marco .....	31
<b>RC-M</b>	Lamas reticuladas para techo con marco .....	31
<b>RFT1 / RFT2</b>	Fija para techo en una dirección o dos direcciones .....	32
<b>RFTC1 / RFTC2</b>	Lamas curvas fijas para techo en una o dos direcciones .....	32
<b>LC</b>	Lineal sin marco .....	33
<b>LA</b>	Lineal sin marco .....	33
<b>LS</b>	Lineal de suelo sin marco .....	33
<b>RL-C / RLC-B</b>	Lineal con marco .....	34
<b>RL-A / RLA-B</b>	Lineal con marco .....	34
<b>ML-C</b>	Lineal con marco estrecho .....	35
<b>RLC-LM / RLC-LM-B</b>	Lineal con marco de doble deflexión con lamas traseras orientables .....	36
<b>RLA-LM / RLA-LM-B</b>	Lineal con marco de doble deflexión con lamas traseras orientables .....	36
<b>RS</b>	De suelo .....	37
<b>RS-TF</b>	De suelo para tarima flotante .....	37
<b>RLC-PAD</b>	Lineal para pared .....	38
<b>RLA-PAD</b>	Lineal para pared .....	38
<b>CH1 / CH2 / CHF</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	40
<b>CH1-B/CH2-B/CHF-B</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	40
<b>CV1 / CV2 / CVF</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	42
<b>CV1-B/CV2-B/CVF-B</b>	Lamas curvas en una o dos direcciones y fijas .....	42
<b>RFP</b>	Lamas fijas planas a 45° .....	44
<b>RFPV</b>	Lamas fijas planas a 45° .....	45
<b>RRP</b>	Retorno para puertas sin contramarco .....	46
<b>RRP+C</b>	Retorno para puertas con contramarco .....	46
<b>TCD</b>	Tapa ciega desmontable .....	47
<b>TAE</b>	Toma de aire exterior .....	48



## NOMENCLATURA COMPLEMENTOS PARA REJILLAS

- + R ..... Regulación rejilla
- + M ..... Malla antipájaros
- + F ..... Filtro
- + MR ..... Marco de montaje
- + Kit ..... Kit regulación para motor
- + AS ..... Soporte para rejilla de techo
- + Palanca ..... Palanca apertura regulación rejilla

## SISTEMA DE FIJACION PARA REJILLAS

**Fijación oculta**

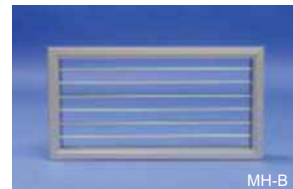
**Clip sujeción**

**Taladro**



## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES SIMPLE DEFLEXIÓN MH / MH-B

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	8,30	8,95	9,66	10,43	11,28	12,18	13,16	15,25	17,68	19,81	22,20	24,84
150	9,87	10,65	11,49	12,42	13,42	14,49	15,65	18,14	21,03	23,57	26,40	29,57
200	11,68	12,61	13,64	14,71	15,89	17,18	18,54	21,50	24,95	27,93	31,30	35,04
250		14,26	15,40	16,66	17,98	19,40	20,96	24,30	28,20	31,57	35,37	39,62
300			17,42	18,80	20,31	21,95	23,68	27,49	31,89	35,71	39,98	44,79
350				21,25	22,96	24,79	26,78	31,08	36,06	40,37	45,20	50,63
400					25,97	28,05	30,27	35,11	40,74	45,62	51,10	57,24
500							37,08	42,99	49,88	55,86	62,56	70,08
600								51,62	58,85	65,90	73,83	82,67
700									71,86	79,07	86,95	95,66
800										90,17	99,18	109,11
900											113,12	124,43
1.000												141,91

## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES SIMPLE DEFLEXIÓN CON REGULACIÓN MH + R / MH-B + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	17,35	18,88	20,27	21,83	23,57	25,07	27,04	30,83	36,11	40,95	46,06	51,22
150	19,38	21,00	22,77	24,53	26,53	28,24	30,36	34,75	40,64	46,12	51,96	58,93
200	21,76	23,71	25,58	27,76	29,86	32,03	34,43	39,51	45,82	52,08	58,45	65,47
250		25,67	28,00	30,51	32,84	35,01	37,76	45,40	51,06	58,46	64,98	72,40
300			30,60	33,03	35,58	38,66	41,84	49,08	56,42	63,81	71,74	80,58
350				37,12	40,15	43,09	46,91	54,27	63,27	71,15	80,37	89,61
400					45,24	48,80	52,46	60,87	70,60	80,00	89,80	99,90
500							63,13	73,76	85,31	95,92	107,97	120,66
600								93,83	109,42	117,30	134,33	154,27

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES SIMPLE DEFLEXIÓN MV / MV-B

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	9,49	10,43	11,48	12,61	13,89	15,27	16,80	19,82	23,42	27,37	32,04	37,47
150	10,53	11,59	12,74	14,01	15,41	16,96	18,66	22,02	25,98	30,39	35,56	41,59
200	11,68	12,84	14,13	15,57	17,10	18,81	20,71	24,44	28,83	33,73	39,46	46,18
250		14,26	15,69	17,26	18,99	20,91	22,97	27,11	32,00	37,45	43,82	51,25
300			17,42	19,16	21,06	23,16	25,45	30,08	35,49	40,82	46,96	54,01
350				21,25	23,38	25,74	28,30	33,38	39,41	45,33	52,12	59,96
400					25,97	28,57	31,43	37,09	43,74	49,00	54,88	61,47
500							37,08	43,73	51,62	57,81	64,74	72,51
600								51,62	60,90	68,21	76,41	85,55
700									71,86	80,49	90,15	100,98
800										90,17	101,00	113,12
900											113,12	126,68
1.000												141,91

## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES SIMPLE DEFLEXIÓN CON REGULACIÓN MV + R / MV-B + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	18,54	20,36	22,09	24,01	26,18	28,16	30,68	35,40	41,85	48,51	55,90	63,85
150	20,04	21,94	24,02	26,12	28,52	30,71	33,37	38,63	45,59	52,94	61,12	70,95
200	21,76	23,94	26,07	28,62	31,07	33,66	36,60	42,45	49,70	57,88	66,61	76,61
250		25,67	28,29	31,11	33,85	36,52	39,77	48,21	54,86	64,34	73,43	84,03
300			30,60	33,39	36,33	39,87	43,61	51,67	60,02	68,92	78,72	89,80
350				37,12	40,57	44,04	48,43	56,57	66,62	76,11	87,29	98,94
400					45,24	49,32	53,62	62,85	73,60	83,38	93,58	104,13
500							63,13	74,50	87,05	97,87	110,15	123,09
600								93,83	111,47	119,61	136,91	157,15

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES DOBLE DEFLEXIÓN

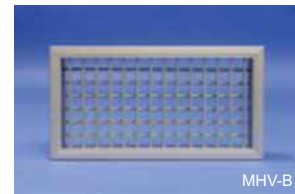
**MHV / MVH / MHV-B / MVH-B**

**MHV / MHV-B** Lamas horizontales en primer plano

**MVH / MVH-B** Lamas verticales en primer plano

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	11,24	12,80	14,40	15,96	17,62	19,22	20,41	23,15	28,61	31,09	33,48	38,08
150	13,16	15,00	16,83	18,78	20,63	22,51	24,19	28,01	34,56	38,80	40,51	46,37
200	15,03	17,31	19,35	21,55	23,58	25,60	27,81	32,69	41,06	46,00	51,18	56,48
250		19,75	21,90	24,19	26,46	28,64	30,70	37,01	47,21	53,53	59,47	65,65
300			24,30	26,73	29,07	31,55	33,80	41,45	53,39	60,34	67,39	75,13
350				28,79	31,27	33,74	37,20	45,56	58,63	67,24	75,16	83,73
400					37,62	40,61	44,84	54,83	64,17	73,27	83,02	91,80
500							52,62	64,35	75,29	86,68	96,79	108,19
600								69,27	88,71	99,31	108,30	117,27
700									106,46	119,16	129,95	140,71
800										143,00	155,93	168,86
900											187,12	202,62
1.000												243,16

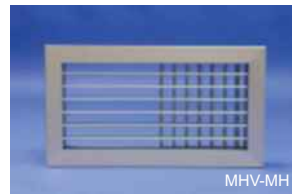
## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES DOBLE DEFLEXIÓN CON REGULACIÓN MHV + R / MVH + R / MHV-B + R / MVH-B + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	20,29	22,73	25,01	27,36	29,91	32,11	34,29	38,73	47,04	52,23	57,34	64,46
150	22,67	25,35	28,11	30,89	33,74	36,26	38,90	44,62	54,17	61,35	66,07	75,73
200	25,11	28,41	31,29	34,60	37,55	40,45	43,70	50,70	61,93	70,15	78,33	86,91
250		31,16	34,50	38,04	41,32	44,25	47,50	58,11	70,07	80,42	89,08	98,43
300			37,48	40,96	44,34	48,26	51,96	63,04	77,92	88,44	99,15	110,92
350				44,66	48,46	52,04	57,33	68,75	85,84	98,02	110,33	122,71
400					56,89	61,36	67,03	80,59	94,03	107,65	121,72	134,46
500							78,67	95,12	110,72	126,74	142,20	158,77
600								111,48	139,28	150,71	168,80	188,87

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

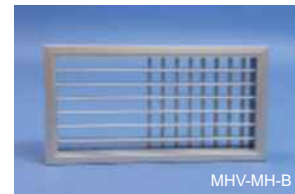
Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



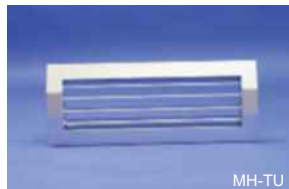
## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES DIVIDIDA EN DOBLE Y SIMPLE DEFLEXIÓN MHV-MH / MHV-MH-B

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	13,49	15,36	17,28	19,15	21,14	23,06	24,49	27,78	34,33	37,31	40,18	45,70
150	15,79	18,00	20,20	22,54	24,76	27,01	29,03	33,61	41,47	46,56	48,61	55,64
200	18,04	20,77	23,22	25,86	28,30	30,72	33,37	39,23	49,27	55,20	61,42	67,78
250		23,70	26,28	29,03	31,75	34,37	36,84	44,41	56,65	64,24	71,36	78,78
300			29,16	32,08	34,88	37,86	40,56	49,74	64,07	72,41	80,87	90,16
350				34,55	37,52	40,49	44,64	54,67	70,36	80,69	90,19	100,48
400					45,14	48,73	53,81	65,80	77,00	87,92	99,62	110,16
500							63,14	77,22	90,35	104,02	116,15	129,83
600								83,12	106,45	119,17	129,96	140,72
700									127,75	142,99	155,94	168,85
800										171,60	187,12	202,63
900											224,54	243,14
1.000												291,79

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES SIMPLE DEFLEXIÓN PARA CONDUCTO CIRCULAR MH-TU

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color

L H \	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
75	14,09	15,20	16,41	17,72	19,17	20,72	22,35	25,92	30,06	33,68	37,73	42,23
100	14,09	15,20	16,41	17,72	19,17	20,72	22,35	25,92	30,06	33,68	37,73	42,23
125	16,78	18,10	19,53	21,13	22,81	24,63	26,60	30,85	35,76	40,08	44,88	50,26
150	16,78	18,10	19,53	21,13	22,81	24,63	26,60	30,85	35,76	40,08	44,88	50,26
175	19,85	21,44	23,18	25,00	27,02	29,22	31,52	36,55	42,41	47,47	53,20	59,57
200	19,85	21,44	23,18	25,00	27,02	29,22	31,52	36,55	42,41	47,47	53,20	59,57



## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES SIMPLE DEFLEXIÓN PARA CONDUCTO CIRCULAR MV-TU

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color

L H \	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
75	16,13	17,73	19,52	21,44	23,61	25,96	28,56	33,69	39,81	46,53	54,47	63,70
100	16,13	17,73	19,52	21,44	23,61	25,96	28,56	33,69	39,81	46,53	54,47	63,70
125	17,90	19,70	21,66	23,82	26,20	28,83	31,72	37,43	44,17	51,66	60,45	70,70
150	17,90	19,70	21,66	23,82	26,20	28,83	31,72	37,43	44,17	51,66	60,45	70,70
175	19,86	21,83	24,02	26,47	29,07	31,98	35,21	41,55	49,01	57,34	67,08	78,51
200	19,86	21,83	24,02	26,47	29,07	31,98	35,21	41,55	49,01	57,34	67,08	78,51

Cualquier medida longitudinal puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES DOBLE DEFLEXIÓN PARA CONDUCTO CIRCULAR MVH-TU

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Lacado gris

H \ L	500	600	700	800	900	1.000
100	26,23	30,17	34,68	39,89	45,86	52,74
150	30,02	34,52	39,71	45,66	52,50	60,39
200	34,38	39,52	45,49	52,28	60,14	71,65
250	39,36	45,15	52,06	59,84	68,84	79,16

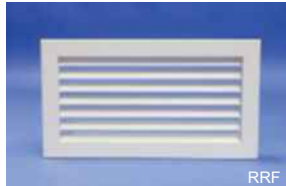
Cualquier medida de longitud inferior a 500 el precio será igual a este.

## REJILLA DE LAMAS ORIENTABLES DOBLE DEFLEXIÓN PARA CONDUCTO CIRCULAR CON REGULACIÓN MVH-TU + R

H \ L	500	600	700	800	900	1.000
100	40,11	45,75	53,11	61,03	69,72	79,12
150	44,73	51,13	59,32	68,21	78,06	89,75
200	50,27	57,53	66,36	76,43	87,29	102,08
250	56,16	66,25	74,92	86,73	98,45	111,94

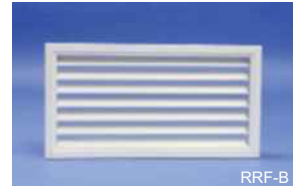
Cualquier medida de longitud inferior a 500 el precio será igual a este.

Cualquier medida longitudinal puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES A 45º RRF / RRF-B

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
100	9,11	9,85	10,63	11,48	12,40	13,40	14,47	16,78	19,46	21,80	24,41	27,34	29,42	31,54	33,80	36,16	38,28
150	10,85	11,71	12,65	13,66	15,14	15,92	17,22	19,97	23,15	25,94	29,04	32,54	36,16	39,05	42,08	44,72	48,91
200	12,84	13,88	14,98	16,19	17,47	18,90	20,40	23,65	27,46	30,73	34,42	38,55	42,16	46,05	49,59	52,94	56,68
250		15,69	16,95	18,29	19,77	21,34	23,06	26,73	31,03	34,74	38,92	43,59	48,72	53,80	57,61	61,70	65,73
300			19,16	20,69	22,33	24,12	26,04	30,24	35,08	39,27	44,00	49,29	56,54	61,38	65,75	70,34	75,17
350				23,38	25,26	27,29	29,47	34,19	39,66	44,40	49,74	55,69	64,46	69,83	75,11	80,51	85,89
400					28,57	30,85	33,31	38,64	44,81	50,17	56,20	62,97	72,06	77,93	84,33	90,32	96,06
500						40,74	47,30	54,86	61,45	68,81	77,08	85,76	87,93	95,76	103,23	110,78	
600							56,78	64,72	72,49	81,20	83,52	96,85	106,53	124,02	132,43	142,63	
700								79,07	86,95	95,66	105,22	121,25	132,31	143,51	155,16	167,43	
800									99,18	109,11	120,02	132,03	142,60	163,10	175,76	187,95	
900										124,43	136,87	150,56	162,59	183,29	196,27	210,04	
1.000											156,09	170,98	186,86	202,18	218,74	235,62	

## REJILLA DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES A 45º CON REGULACIÓN RRF + R / RRF-B + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	18,16	19,78	21,24	22,88	24,69	26,29	28,35	32,36	37,89	42,94	48,27	53,72
150	20,36	22,06	23,93	25,77	28,25	29,67	31,93	36,58	42,76	48,49	54,60	61,90
200	22,92	24,98	26,92	29,24	31,44	33,75	36,29	41,66	48,33	54,88	61,57	68,98
250		27,10	29,55	32,14	34,63	36,95	39,86	47,83	53,89	61,63	68,53	76,37
300			32,34	34,92	37,60	40,83	44,20	51,83	59,61	67,37	75,76	85,08
350				39,25	42,45	45,59	49,60	57,38	66,87	75,18	84,91	94,67
400					47,84	51,60	55,50	64,40	74,67	84,55	94,90	105,63
500							66,79	78,07	90,29	101,51	114,22	127,66
600								98,99	115,29	123,89	141,70	155,12

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

**REJILLA DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES A 45º  
CON MALLA  
RRF + M / RRF-B + M**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
100	12,76	13,71	14,78	15,93	17,18	18,49	19,92	23,00	26,54	29,89	33,65	37,86	41,42	41,25	49,40	53,94	58,55
150	14,74	15,88	17,12	18,44	20,24	21,39	23,07	26,63	30,77	34,60	38,90	43,84	48,99	53,68	58,77	63,72	70,58
200	17,02	18,36	19,77	21,34	22,96	24,77	26,68	30,83	35,62	40,06	45,05	50,65	55,98	61,79	67,54	73,42	80,01
250		20,50	22,09	23,79	25,66	27,64	29,81	34,42	39,81	44,75	50,33	56,58	63,53	70,69	76,88	83,64	90,75
300			24,71	26,61	28,69	30,91	33,32	38,54	44,53	50,04	56,27	63,27	72,50	79,58	86,49	93,98	102,45
350				29,76	32,09	34,60	37,26	43,09	49,81	55,99	62,93	70,73	81,61	89,38	97,38	105,91	114,84
400					35,90	38,70	41,71	48,22	55,72	62,61	70,37	79,13	90,48	98,95	108,29	117,61	127,20
500						50,41	58,31	67,42	75,77	85,12	95,68	106,96	112,10	123,33	134,65	146,61	
600							69,45	79,15	88,94	99,96	104,91	121,24	134,34	155,70	168,55	183,81	
700								95,67	105,87	117,22	129,82	149,29	164,27	179,95	196,70	214,67	
800									120,95	133,91	148,32	164,27	179,35	205,01	223,55	242,41	
900										152,97	169,40	187,65	204,87	231,50	251,21	272,69	
1.000											193,52	213,64	235,49	257,61	281,93	307,66	

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

**REJILLA DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES A 45º  
CON FILTRO  
RRF + F / RRF-B + F**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	18,68	20,02	21,47	23,05	24,72	26,49	28,41	32,55	37,26	41,95	47,18	53,12
150	21,19	22,71	24,35	26,11	28,54	30,06	32,29	36,99	42,39	47,67	53,60	60,29
200	24,00	25,76	27,64	29,67	31,84	34,18	36,67	42,04	48,25	54,23	60,95	68,54
250		28,53	30,62	32,84	35,26	37,83	40,64	46,60	53,49	60,11	67,52	75,98
300			33,92	36,40	39,06	41,94	45,02	51,68	59,34	66,65	74,94	84,25
350				40,35	43,33	46,53	49,99	57,36	65,84	74,00	83,17	93,47
400					48,08	51,64	55,47	63,67	73,10	82,11	92,31	103,78
500							66,41	76,31	87,63	98,36	110,68	124,38
600								90,43	102,74	115,47	129,77	138,40

Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consultar precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS FIJAS VERTICALES A 45° RRFV / RRFV-B

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
100	10,43	11,48	12,61	13,89	15,27	16,80	18,49	21,81	25,76	30,12	35,24	41,21	45,34	49,88	54,86	60,35	66,37
150	11,59	12,74	14,01	15,41	16,96	18,66	20,51	24,22	28,57	33,43	39,12	45,76	50,34	55,36	60,89	66,99	73,67
200	12,84	14,13	15,57	17,10	18,81	20,71	22,77	26,88	31,70	37,11	43,41	50,79	55,87	61,46	67,60	74,37	81,80
250		15,69	17,26	18,99	20,91	22,97	25,28	29,83	35,20	41,18	48,20	56,39	62,01	68,21	75,04	82,54	90,81
300			19,16	21,06	23,16	25,49	28,02	33,10	39,03	44,92	52,24	59,40	65,32	71,86	79,07	86,95	95,66
350				23,38	25,74	28,30	31,13	36,74	43,35	49,85	57,33	65,94	72,52	79,78	87,77	96,55	105,75
400					28,57	31,43	34,56	40,79	48,13	53,90	60,27	67,61	74,38	81,84	90,01	98,99	108,93
500						40,74	48,11	56,75	63,58	71,22	79,76	87,74	96,52	106,16	116,79	128,45	
600							56,78	66,99	75,04	84,03	94,12	103,53	113,89	125,27	137,80	151,58	
700								79,07	88,54	99,16	111,06	122,16	134,37	147,80	162,59	178,85	
800									99,18	111,09	124,43	136,87	150,56	165,62	182,18	200,39	
900										124,43	139,36	153,30	168,63	185,48	204,05	224,44	
1.000											156,09	171,70	188,88	207,91	228,55	274,20	

## REJILLA DE LAMAS FIJAS VERTICALES A 45° CON REGULACIÓN RRFV + R / RRFV-B + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	19,48	21,41	23,22	25,29	27,56	29,69	32,37	37,39	44,19	51,26	59,10	67,59
150	21,10	23,09	25,29	27,52	30,07	32,41	35,22	40,83	48,18	55,98	64,68	75,12
200	22,92	25,23	27,51	30,15	32,78	35,56	38,66	44,89	52,57	61,26	70,56	81,22
250		27,10	29,86	32,84	35,77	38,58	42,08	50,93	58,06	68,07	77,81	89,17
300			32,34	35,29	38,43	42,20	46,18	54,69	63,56	73,02	84,00	95,19
350				39,25	42,93	46,60	51,26	59,93	70,56	80,63	92,50	104,92
400					47,84	52,18	56,75	66,55	77,99	88,28	98,97	110,27
500							66,79	78,88	92,18	103,64	116,63	130,34
600								98,99	117,56	126,44	144,53	165,72

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

**REJILLA DE LAMAS FIJAS VERTICALES A 45°  
CON MALLA  
RRFV + M / RRFV-B + M**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
100	14,06	15,36	16,77	18,34	20,03	21,89	23,96	28,02	32,85	38,21	44,47	51,74	57,32	63,55	70,47	78,12	86,64
150	15,48	16,91	18,47	20,18	22,06	24,12	26,36	30,89	36,17	42,08	49,00	57,06	63,18	69,98	77,57	86,01	95,34
200	17,02	18,62	20,36	22,24	24,30	26,59	29,06	34,05	39,87	46,44	54,03	62,91	69,69	77,20	85,54	94,84	105,14
250		20,51	22,42	24,51	26,80	29,28	32,04	37,53	43,96	51,19	59,59	69,38	76,82	85,09	94,30	104,50	115,84
300			24,71	26,99	29,52	32,28	35,30	41,39	48,48	55,69	61,26	73,40	81,28	90,04	99,80	110,60	122,60
350				29,76	32,56	35,62	38,96	45,64	53,51	61,44	70,52	80,98	89,68	99,34	110,05	121,95	134,70
400					35,90	39,27	42,96	50,36	59,04	66,35	74,46	83,77	92,81	102,85	113,97	126,30	140,06
500						50,40	59,13	69,31	77,89	87,54	98,35	108,95	120,69	133,74	148,22	164,27	
600							69,45	81,42	91,50	102,78	115,51	127,90	141,69	156,95	173,93	192,76	
700								95,68	107,46	120,73	135,65	150,19	166,33	184,24	204,14	226,19	
800									120,95	135,89	152,72	169,11	187,32	207,53	229,96	254,86	
900										152,97	171,90	190,39	210,89	233,70	259,00	287,08	
1.000											193,53	214,35	237,50	263,35	291,73	346,24	

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

**REJILLA DE LAMAS FIJAS VERTICALES A 45°  
CON FILTRO  
RRFV + F / RRFV-B + F**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	19,99	21,65	23,46	25,45	27,58	29,90	32,43	37,57	43,58	50,27	57,99	67,00
150	21,91	23,75	25,71	27,87	30,25	32,80	35,58	41,24	47,81	55,17	63,70	73,51
200	24,00	26,01	28,23	30,58	33,17	35,98	39,05	45,27	52,49	60,62	69,94	80,79
250		28,53	30,93	33,56	36,39	39,47	42,86	49,70	57,65	66,55	76,79	88,79
300			33,92	36,78	39,90	43,30	47,01	54,54	63,27	72,30	79,92	94,37
350				40,35	43,81	47,54	51,64	59,91	69,53	79,44	90,76	103,72
400					48,08	52,22	56,70	65,84	76,42	85,85	96,38	108,42
500							66,41	77,13	89,53	100,61	113,09	127,06
600								90,43	105,01	118,02	132,58	149,02

Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consultar precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES A 45° CON MARCO Y FILTRO RRF-MF

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
100	24,12	25,96	27,90	29,96	32,18	34,57	37,22	42,70	48,89	54,98	61,68	69,01	76,22	83,16	93,54	98,66	106,80
150	27,24	30,42	31,47	33,78	36,79	39,00	41,97	48,12	55,11	61,94	69,47	77,70	87,08	95,21	103,89	112,54	123,60
200	31,33	33,64	36,10	38,71	41,54	44,59	47,91	54,84	62,78	70,43	78,93	88,24	97,77	107,43	117,02	126,86	137,67
250		37,20	39,88	42,75	45,86	49,20	52,86	60,49	69,22	77,65	86,91	97,24	108,93	120,33	130,53	141,62	153,15
300			44,02	47,17	50,61	54,27	58,29	66,75	76,37	85,63	95,91	107,22	121,83	133,20	144,44	156,49	169,38
350				52,08	55,87	59,93	64,37	73,67	84,30	94,51	105,83	118,35	135,08	147,44	160,11	173,60	187,57
400					61,80	66,28	71,15	81,44	93,23	104,44	116,94	130,79	148,27	161,60	176,03	190,65	205,52
500						84,75	97,05	111,06	124,41	139,27	155,73	173,34	182,73	199,76	217,06	235,18	
600							114,29	129,40	144,60	162,20	172,11	196,30	215,92	245,92	265,41	287,93	
700								152,66	168,93	186,88	206,61	234,84	256,90	279,87	304,27	330,36	
800									190,86	211,10	233,36	257,26	279,51	315,00	341,68	368,73	
900										238,37	263,52	290,33	315,35	352,08	380,22	410,48	
1.000											297,49	326,76	357,59	388,68	422,56	458,03	

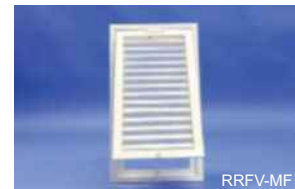
Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS FIJAS VERTICALES A 45º CON MARCO Y FILTRO RRFV-MF

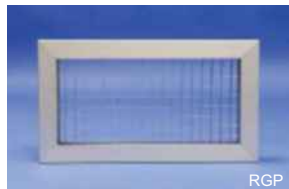
Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
100	25,77	28,02	30,39	32,98	35,81	38,86	42,25	48,97	56,73	65,36	75,22	86,35	96,10	106,08	116,92	128,90	144,46
150	28,16	30,60	33,19	35,97	39,09	42,40	46,10	53,43	61,89	71,30	82,05	94,27	104,77	115,61	127,45	140,37	154,55
200	31,33	33,97	36,81	39,87	43,23	46,84	50,86	58,87	68,09	78,41	90,15	103,54	114,92	126,68	139,53	153,64	169,09
250		37,20	40,29	43,68	47,27	51,23	55,63	64,39	74,43	85,70	98,50	113,25	125,54	138,34	152,31	167,66	184,47
300			44,02	47,65	51,64	55,99	60,72	70,32	81,33	93,40	102,15	119,88	132,80	146,33	161,04	177,26	195,00
350				52,08	56,45	61,22	66,44	76,88	88,95	101,34	115,33	133,69	145,17	159,89	175,96	193,64	212,40
400					61,80	67,00	72,72	84,15	97,37	109,10	122,06	136,63	151,19	166,46	183,16	201,51	221,60
500							84,75	98,06	113,45	127,07	142,24	159,10	175,79	193,44	212,75	234,00	257,26
600								114,29	132,24	148,11	165,74	185,39	204,66	225,11	247,52	272,13	299,15
700									152,66	170,93	191,27	213,92	235,98	259,50	285,23	313,58	344,63
800										190,86	213,58	238,88	263,31	289,49	318,16	349,72	384,27
900											238,37	266,62	293,77	322,88	354,83	389,97	428,47
1.000												297,49	327,63	360,08	395,85	434,81	506,26

Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE RETÍCULA RGP

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	14,51	16,30	18,31	20,21	22,17	24,05	25,99	29,26	32,41	35,63	38,85	42,03
150	16,11	18,18	20,48	22,68	24,90	27,03	29,13	33,39	37,74	41,99	46,50	50,66
200	17,76	20,21	22,68	25,39	27,49	30,26	32,68	38,80	43,49	48,97	58,14	59,79
250		22,09	25,43	28,88	32,11	35,69	39,11	45,34	51,42	57,84	64,17	69,81
300			28,18	32,41	36,77	41,20	45,17	52,23	59,17	66,17	73,32	80,46
350				36,35	41,33	46,53	51,89	59,17	66,49	73,68	80,76	87,78
400					46,11	52,98	59,62	66,72	74,01	80,80	87,74	94,76
500							67,86	78,77	89,37	100,15	110,99	121,92
600								89,32	102,46	110,99	124,30	138,12
700									122,97	133,19	149,17	165,76
800										159,82	178,99	198,93
900											214,82	238,71
1.000												286,43

## REJILLA DE RETÍCULA CON REGULACIÓN RGP + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	23,56	26,23	28,92	31,61	34,46	36,94	39,87	44,84	50,84	56,77	62,71	68,41
150	25,62	28,53	31,76	34,79	38,01	40,78	43,84	50,00	57,35	64,54	72,06	80,02
200	27,84	31,31	34,62	38,44	41,46	45,11	48,57	56,81	64,36	73,12	85,29	90,22
250		33,50	38,03	42,73	46,97	51,30	55,91	66,44	74,28	84,73	93,78	102,59
300			41,36	46,64	52,04	57,91	63,33	73,82	83,70	94,27	105,08	116,25
350				52,22	58,52	64,83	72,02	82,36	93,70	104,46	115,93	126,76
400					65,38	73,73	81,81	92,48	103,87	115,18	126,44	137,42
500							93,91	109,54	124,80	140,21	156,40	172,50
600								131,53	153,03	162,39	184,80	209,72

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## REJILLA DE RETÍCULA CON FILTRO RGP + F

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	24,07	26,47	29,16	31,77	34,47	37,14	39,93	45,02	50,23	55,78	61,60	67,82
150	26,44	29,19	32,18	35,13	38,19	41,17	44,22	50,42	56,97	63,74	71,07	78,42
200	28,91	32,09	35,34	38,86	41,85	45,55	48,95	57,18	64,29	72,48	84,67	89,79
250		34,93	39,10	43,44	47,60	52,19	56,70	65,21	73,88	83,21	92,77	102,22
300			42,93	48,13	53,51	59,02	64,16	73,67	83,41	93,56	104,27	115,44
350				53,32	59,40	65,76	72,40	82,34	92,66	103,27	114,19	125,56
400					65,63	73,78	81,77	91,75	102,29	112,75	123,85	135,58
500							93,53	107,79	122,15	137,18	152,85	169,22
600								122,98	140,48	153,96	172,85	193,01
700									165,55	181,34	203,56	227,23
800										213,74	239,91	267,78
900											283,06	315,82
1.000												372,81

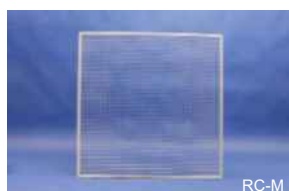
Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.



### REJILLA DE RETÍCULA PARA TECHOS SIN MARCO RC CON MARCO RC-M

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color



Modelo Dimensiones	RC Sin Marco	RC-M Con Marco
595 x 595	50,74	54,67

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## REJILLA FIJA PARA TECHO EN UNA O DOS DIRECCIONES RFT1 / RFT2

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



RFT1

Modelo	Precio
600 x 300	38,36
600 x 600	76,71
1.200 x 600	150,85



RFT2

## REJILLA PARA TECHO DE LAMAS FIJAS CURVAS EN UNA O DOS DIRECCIONES RFTC1 / RFTC2

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



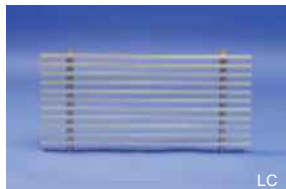
RFTC1

Modelo	Precio
595 x 595	75,02



RFTC2

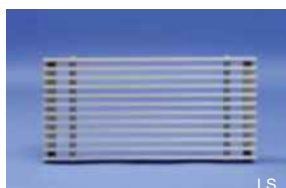
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



**REJILLA LINEAL SIN MARCO  
LC / LA**  
**LC Lamas 0° LA Lamas 20°**  
**Material: Aluminio extruido**  
**Acabado estandar: Anodizado en su color**



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	Extremo Abatible
50	5,13	5,39	5,66	5,96	6,16	6,47	6,68	7,62	8,51	9,41	10,30	10,56	6,89
75	6,92	7,30	7,71	8,19	8,58	9,07	9,52	10,89	12,46	13,91	15,33	17,00	7,41
100	8,53	9,17	9,71	10,41	11,04	11,68	12,36	14,39	16,32	18,39	20,32	22,33	7,76
150	10,66	11,47	14,25	15,34	16,37	17,47	18,50	21,00	23,71	26,17	28,67	31,30	8,39
200	13,31	14,35	18,72	20,18	21,70	23,15	24,71	27,76	30,86	34,18	37,18	40,22	9,35
250		17,21	22,48	24,21	28,35	30,24	31,74	36,25	40,82	45,17	49,68	54,27	10,76
300			26,99	29,05	33,90	36,40	36,97	43,24	48,98	54,59	60,24	65,85	11,25
350				34,86	40,69	43,70	44,36	50,44	57,17	64,00	70,83	77,63	12,36
400					48,83	52,43	53,21	57,38	66,39	73,43	81,34	89,37	13,07
500							63,89	68,86	79,66	88,12	97,61	107,25	14,65
600								82,65	95,61	105,75	117,13	128,72	16,13



**REJILLA LINEAL DE SUELO SIN MARCO LAMAS 0°  
LS**  
**Material: Aluminio extruido**  
**Acabado estandar: Anodizado en su color**

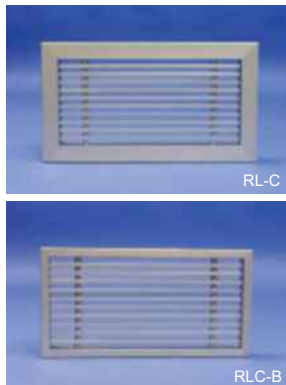
H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	57,00	64,81	71,67	79,40	86,90	94,52	101,68	115,44	128,42	141,84	155,60	169,24
150	70,21	79,63	88,69	97,95	107,76	117,03	127,14	142,42	160,10	179,91	196,14	212,71
200	83,84	95,06	106,04	117,10	129,26	139,86	151,14	171,90	193,59	214,53	236,66	259,59
250		113,24	124,99	137,78	149,95	161,79	174,43	199,87	225,11	250,08	273,89	300,25
300			144,02	157,85	170,50	184,58	197,88	228,59	257,95	286,07	314,08	344,12
350				182,05	199,24	216,10	234,30	267,28	302,47	338,48	376,10	411,01
400					219,53	237,66	258,87	299,00	336,12	375,56	416,37	458,80
500							309,54	357,53	405,69	457,09	504,14	552,60
600								419,03	502,12	557,72	604,70	664,43

Otros colores consultar precios.

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



### REJILLA LINEAL CON MARCO RL-C / RL-A / RLC-B / RLA-B

RL-C Lamas a 0°    RL-A Lamas a 20°  
 RLC-B Lamas a 0° con marco de perfil bajo  
 RLA-B Lamas a 20° con marco de perfil bajo  
 Material: Aluminio extruido  
 Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	Extremo Abatible
50	10,89	11,12	11,39	11,62	11,90	12,03	12,36	13,71	14,95	16,38	17,79	19,74	5,75
75	12,05	12,53	12,97	13,39	13,90	14,16	14,51	16,63	18,70	20,73	22,88	24,95	6,17
100	13,37	13,90	14,58	15,11	15,81	16,22	16,96	19,93	22,73	25,64	28,42	31,36	6,47
150	15,68	17,21	18,66	20,09	21,53	23,00	24,29	27,78	31,35	35,15	38,78	42,13	6,99
200	18,12	20,48	22,81	24,92	27,30	29,17	31,36	35,92	40,31	44,82	49,20	53,76	7,78
250		24,93	27,88	30,77	33,78	36,40	39,00	44,58	50,93	56,89	62,83	68,74	8,96
300			31,43	34,70	38,20	41,49	44,58	52,08	59,01	66,05	73,10	80,19	9,39
350				39,21	43,11	46,94	50,86	59,01	67,17	75,15	83,44	91,53	10,30
400					47,78	52,17	57,77	66,08	75,33	84,75	94,19	103,70	11,09
500							68,23	80,01	91,73	103,53	115,25	127,06	12,21
600								90,43	103,66	116,99	130,23	143,58	13,44

### REJILLA LINEAL CON MARCO Y REGULACIÓN RL-C + R / RL-A + R / RLC-B + R / RLA-B + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	Extremo Abatible
50	19,94	21,05	22,00	23,02	24,19	24,92	26,24	29,29	33,38	37,52	41,65	46,12	6,15
75	21,10	22,46	23,58	24,79	26,19	27,05	28,39	32,21	37,13	41,87	46,74	51,33	6,62
100	22,42	23,83	25,19	26,51	28,10	29,11	30,84	35,51	41,16	46,78	52,28	57,74	6,90
150	25,19	27,56	29,94	32,20	34,64	36,75	39,00	44,39	50,96	57,70	64,34	71,49	7,48
200	28,20	31,58	34,75	37,97	41,27	44,02	47,25	53,93	61,18	68,97	76,35	84,19	8,33
250		36,34	40,48	44,62	48,64	52,01	55,80	65,68	73,79	83,78	92,44	101,52	9,58
300			44,61	48,93	53,47	58,20	62,74	73,67	83,54	94,15	104,86	115,98	10,05
350				55,08	60,30	65,24	70,99	82,20	94,38	105,93	118,61	130,51	11,03
400					67,05	72,92	79,96	91,84	105,19	119,13	132,89	146,36	11,88
500							94,28	110,78	127,16	143,59	160,66	177,64	13,06
600								132,64	154,23	168,39	190,73	215,18	14,46

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.  
 Consulten precios.  
 La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA LINEAL CON MARCO ESTRECHO ML-C

ML-C Lamas a 0° con marco estrecho

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
50	10,89	11,12	11,39	11,62	11,90	12,03	12,36	13,71	14,95	16,38	17,79	19,74
75	12,05	12,53	12,97	13,39	13,90	14,16	14,51	16,63	18,70	20,73	22,88	24,95
100	13,37	13,90	14,58	15,11	15,81	16,22	16,96	19,93	22,73	25,64	28,42	31,36
150	15,68	17,21	18,66	20,09	21,53	23,00	24,29	27,78	31,35	35,15	38,78	42,13
200	18,12	20,48	22,81	24,92	27,30	29,17	31,36	35,92	40,31	44,82	49,20	53,76
250		24,93	27,88	30,77	33,78	36,40	39,00	44,58	50,93	56,89	62,83	68,74
300			31,43	34,70	38,20	41,49	44,58	52,08	59,01	66,05	73,10	80,19
350				39,21	43,11	46,94	50,86	59,01	67,17	75,15	83,44	91,53
400					47,78	52,17	57,77	66,08	75,33	84,75	94,19	103,70
500							68,23	80,01	91,73	103,53	115,25	127,06
600								90,43	103,66	116,99	130,23	143,58



## PUENTE PARA REJILLA LINEAL CON MARCO ESTRECHO PUENTE ML-C

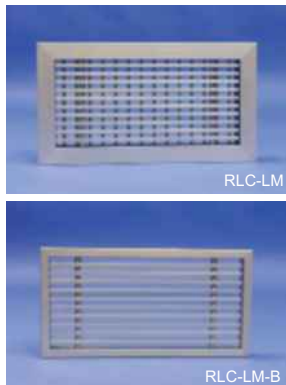
Material: Aluminio extruido y chapa galvanizado

L	Precio
50	6,27
75	6,27
100	7,21
150	8,29
200	9,54
250	10,97
300	12,61
350	14,50
400	16,68
500	19,18
600	22,06

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



### REJILLA LINEAL CON MARCO DOBLE DEFLEXIÓN CON LAMAS TRASERAS ORIENTABLES

**RLC-LM / RLA-LM / RLC-LM-B / RLA-LM-B**

RLC-LM Lamas a 0°      RLA-LM Lamas a 20°

RLC-LM-B Lamas a 0° con marco de perfil bajo

RLA-LM-B Lamas a 20° con marco de perfil bajo

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	22,85	24,32	26,05	27,72	29,69	31,49	33,77	39,76	46,13	53,01	60,45	68,82
150	26,94	28,79	31,38	34,11	36,94	39,95	42,95	49,81	57,33	65,55	74,30	83,74
200	29,81	33,32	36,94	40,45	44,40	48,00	52,08	60,35	69,14	78,56	88,65	99,92
250		39,20	43,59	48,03	52,78	57,32	61,97	71,72	82,91	94,35	106,66	119,97
300			48,85	53,84	59,26	64,65	70,06	82,15	94,51	106,87	120,03	134,19
350				60,46	66,49	72,67	79,17	92,39	106,56	120,45	135,57	151,45
400					73,73	80,73	89,21	103,14	119,07	133,75	149,07	165,18
500							105,30	123,73	143,34	161,34	179,99	199,56
600								142,03	164,57	185,20	206,62	229,15

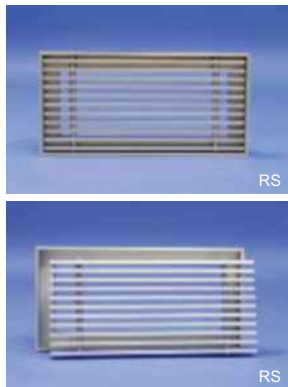
### REJILLA LINEAL CON MARCO DOBLE DEFLEXIÓN CON LAMAS TRASERAS ORIENTABLES CON REGULACIÓN **RLC-LM + R / RLA-LM + R / RLC-LM-B + R / RLA-LM-B + R**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	31,90	34,25	36,66	39,12	41,98	44,38	47,65	55,34	64,56	74,15	84,31	95,20
150	36,45	39,14	42,66	46,22	50,05	53,70	57,66	66,42	76,94	88,10	99,86	113,10
200	39,89	44,42	48,88	53,50	58,37	62,85	67,97	78,36	90,01	102,71	115,80	130,35
250		50,61	56,19	61,88	67,64	72,93	78,77	92,82	105,77	121,24	136,27	152,75
300			62,03	68,07	74,53	81,36	88,22	103,74	119,04	134,97	151,79	169,98
350				76,33	83,68	90,97	99,30	115,58	133,77	151,23	170,74	190,43
400					93,00	101,48	111,40	128,90	148,93	168,13	187,77	207,84
500							131,35	154,50	178,77	201,40	225,40	250,14
600								184,24	215,14	236,60	267,12	300,75

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.

Consulten precios.

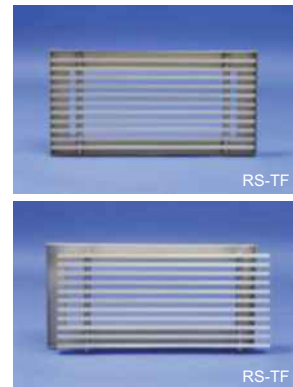
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE SUELO RS

### REJILLA DE SUELO PARA TARIMA FLOTANTE RS-TF

**Material:** Aluminio extruido  
**Acabado estandar:** Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	21,92	24,93	27,57	30,54	33,43	36,36	39,11	44,40	49,39	54,56	59,83	65,09
150	26,99	30,63	34,11	37,68	41,45	45,01	48,90	54,77	61,57	69,21	75,42	81,80
200	32,26	36,57	40,79	45,05	49,73	53,80	58,38	66,12	74,46	82,51	91,02	99,86
250		43,53	48,08	52,98	57,68	62,21	67,07	76,89	86,59	96,18	105,35	115,49
300			55,40	60,71	65,58	70,99	76,10	87,91	99,21	110,04	120,81	132,34
350				70,04	76,61	83,13	90,11	102,80	116,34	130,19	144,65	158,08
400					84,44	91,41	99,57	115,01	129,28	144,45	160,14	176,46
500							119,06	137,52	156,04	175,79	193,89	212,54
600								161,16	193,15	214,49	232,59	255,54

Otros colores consultar precios.

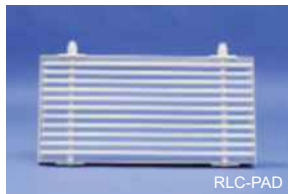
## REJILLA DE SUELO CON REGULACIÓN RS + R

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	30,97	34,86	38,18	41,94	45,72	49,25	52,99	59,98	67,82	75,70	83,69	91,47
150	36,50	40,98	45,39	49,79	54,56	58,76	63,61	71,38	81,18	91,76	100,98	111,16
200	42,34	47,67	52,73	58,10	63,70	68,65	74,27	84,13	95,33	106,66	118,17	130,29
250		54,94	60,68	66,83	72,54	77,82	83,87	97,99	109,45	123,07	134,96	148,27
300			68,58	74,94	80,85	87,70	94,26	109,50	123,74	138,14	152,57	168,13
350				85,91	93,80	101,43	110,24	125,99	143,55	160,97	179,82	197,06
400					103,71	112,16	121,76	140,77	159,14	178,83	198,84	219,12
500							145,11	168,29	191,47	215,85	239,30	263,12
600								203,37	243,72	265,89	293,09	327,14

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



**REJILLA LINEAL PARA PARED  
RLC-PAD / RLA-PAD**  
**RLC-PAD Lamas a 0° RLA-PAD Lamas a 20°**  
**Material: Aluminio extruido**  
**Acabado estandar: Anodizado en su color**



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	26,30	29,92	33,08	36,65	40,12	43,63	46,93	53,28	59,27	65,47	71,80	78,11
150	32,39	36,76	40,93	45,22	49,74	54,01	58,68	65,72	73,88	83,05	90,50	98,16
200	38,71	43,88	48,95	54,06	59,68	64,56	70,06	79,34	89,35	99,01	109,22	119,83
250		52,24	57,70	63,58	69,22	74,65	80,48	92,27	103,91	115,42	126,42	138,59
300			66,48	72,85	78,70	85,19	91,32	105,49	119,05	132,05	144,97	158,81
350				84,05	91,93	99,76	108,13	123,36	139,61	156,23	173,58	189,70
400					101,33	109,69	119,48	138,01	155,14	173,34	192,17	211,75
500							142,87	165,02	187,25	210,95	232,67	255,05
600								193,39	231,78	257,39	279,11	306,65

Otros colores consultar precios.

**REJILLA LINEAL PARA PARED  
CON REGULACIÓN  
RLC-PAD + R / RLA-PAD + R**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	35,35	39,85	43,69	48,05	52,41	56,52	60,81	68,86	77,70	86,61	95,66	104,49
150	41,90	47,11	52,21	57,33	62,85	67,76	73,39	82,33	93,49	105,60	116,06	127,52
200	48,79	54,98	60,89	67,11	73,65	79,41	85,95	97,35	110,22	123,16	136,37	150,26
250		63,65	70,30	77,43	84,08	90,26	97,28	113,37	126,77	142,31	156,03	171,37
300			79,66	87,08	93,97	101,90	109,48	127,08	143,58	160,15	176,73	194,60
350				99,92	109,12	118,06	128,26	146,55	166,82	187,01	208,75	228,68
400					120,60	130,44	141,67	163,77	185,00	207,72	230,87	254,41
500							168,92	195,79	222,68	251,01	278,08	305,63
600								235,60	282,35	308,79	339,61	378,25

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.  
 Consulten precios.  
 La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## REJILLA LINEAL PARA PARED CON FILTRO

**RLC-PAD + F / RLA-PAD + F**

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color

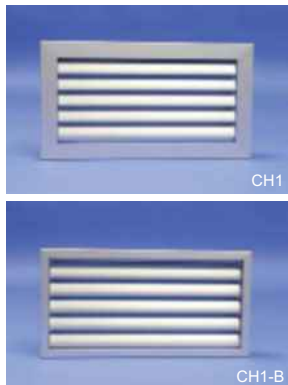
H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	35,86	40,09	43,93	48,21	52,44	56,72	60,87	69,05	77,09	85,62	94,55	103,90
150	42,72	47,77	52,64	57,68	63,03	68,15	73,76	82,74	93,12	104,80	115,07	125,92
200	49,87	55,76	61,61	67,53	74,04	79,84	86,34	97,73	110,14	122,52	135,75	149,83
250		65,08	71,37	78,14	84,71	91,15	98,07	112,14	126,37	140,79	155,02	170,99
300			81,23	88,57	95,44	103,01	110,30	126,93	143,29	159,43	175,91	193,79
350				101,02	110,00	119,00	128,64	146,53	165,80	185,82	207,01	227,48
400					120,85	130,48	141,62	163,05	183,42	205,29	228,28	252,56
500							168,54	194,04	220,03	247,98	274,53	302,36
600								227,04	269,80	300,37	327,66	361,54

Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H menor de 600.

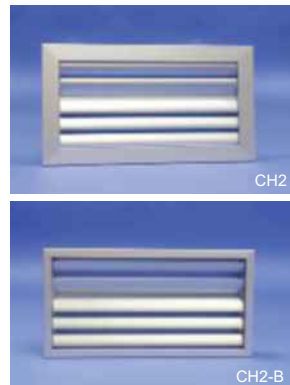
Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



**REJILLA DE LAMAS CURVAS HORIZONTALES  
EN UNA O DOS DIRECCIONES  
CH1 / CH2 / CH1-B / CH2-B  
LAMAS FIJAS A 45° EN UNA DIRECCIÓN  
CHF / CHF-B**

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	11,60	12,41	13,13	13,73	14,39	15,02	16,09	22,73	28,94	29,96	31,72	33,58
150	13,00	14,13	15,17	16,12	17,02	18,00	19,40	27,47	33,51	34,88	37,20	39,56
200	18,94	19,32	19,70	20,11	20,51	21,17	22,74	32,13	37,94	39,77	42,76	45,80
250		20,24	20,64	21,03	22,41	23,79	25,47	34,67	42,91	45,16	48,88	52,13
300			22,41	23,45	24,87	26,27	28,30	37,64	47,90	50,69	54,59	58,65
350				26,50	31,70	33,55	35,57	46,74	52,33	55,78	59,91	64,74
400					33,21	36,73	39,33	50,93	57,10	60,78	65,69	70,52
500							42,03	60,88	67,88	72,74	77,93	83,88
600								73,89	76,79	81,33	89,79	96,33
700									91,54	95,18	100,58	107,89
800										108,18	112,63	120,83
900											134,38	135,33
1.000												156,79

**REJILLA DE LAMAS CURVAS HORIZONTALES EN UNA O DOS DIRECCIONES  
CON REGULACIÓN  
CH1 + R / CH2 + R / CH1-B + R / CH2-B + R / CHF + R / CHF-B + R**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	20,65	22,34	23,74	25,13	26,68	27,91	29,97	38,31	47,37	51,10	55,58	59,96
150	22,51	24,48	26,45	28,23	30,13	31,75	34,11	44,08	53,12	57,43	62,76	68,92
200	29,02	30,42	31,64	33,16	34,48	36,02	38,63	50,14	58,81	63,92	69,91	76,23
250		31,65	33,24	34,88	37,27	39,40	42,27	55,77	65,77	72,05	78,49	84,91
300			35,59	37,68	40,14	42,98	46,46	59,23	72,43	78,79	86,35	94,44
350				42,37	48,89	51,85	55,70	69,93	79,54	86,56	95,08	103,72
400					52,48	57,48	61,52	76,69	86,96	95,16	104,39	113,18
500							68,08	91,65	103,31	112,80	123,34	134,46
600								116,10	127,36	132,73	150,29	167,93

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## REJILLA DE LAMAS CURVAS HORIZONTALES FIJAS CON MALLA CHF + M / CHF-B + M

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	15,23	16,30	17,27	18,20	19,15	20,11	21,56	28,95	36,04	38,05	40,95	44,11
150	16,89	18,30	19,64	20,88	22,12	23,46	25,25	34,14	41,11	43,53	47,08	50,87
200	23,12	23,80	24,50	25,25	26,00	27,05	29,03	39,30	46,11	49,11	53,38	57,92
250		25,06	25,79	26,54	28,29	30,10	32,22	42,37	51,68	55,17	60,27	65,13
300			27,95	29,38	31,23	33,06	35,57	45,93	57,35	61,47	66,86	72,64
350				32,88	38,52	40,86	43,40	55,64	62,49	67,35	73,10	79,78
400					40,54	44,57	47,74	60,49	68,00	73,23	79,86	86,68
500							51,68	71,89	80,44	87,06	94,25	102,49
600								86,56	91,22	97,78	108,54	117,72
700									108,16	114,11	122,15	132,49
800										129,94	137,43	149,12
900											162,93	167,86
1.000												194,22

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

## REJILLA DE LAMAS CURVAS HORIZONTALES FIJAS CON FILTRO CHF + F / CHF-B + F

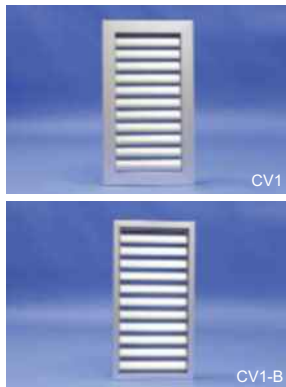
H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	21,16	22,59	23,97	25,31	26,70	28,12	30,03	38,50	46,76	50,11	54,47	59,57
150	23,33	25,15	26,88	28,58	30,32	32,14	34,48	44,49	52,74	56,63	61,77	67,33
200	30,10	31,19	32,37	33,58	34,87	36,45	39,02	50,52	58,73	63,28	69,29	75,80
250		33,09	34,31	35,60	37,89	40,29	43,05	54,54	65,36	70,53	77,47	84,54
300			37,16	39,18	41,61	44,09	47,28	59,08	72,15	78,08	85,53	93,63
350				43,47	49,77	52,78	56,08	69,91	78,52	85,37	93,33	102,52
400					52,72	57,52	61,49	75,97	85,38	92,74	101,80	111,33
500							67,70	89,90	100,66	109,78	119,79	131,20
600								107,54	114,82	124,31	138,34	151,22

Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

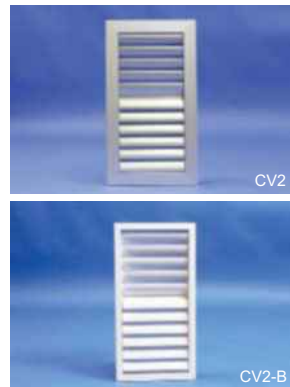
Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



**REJILLA DE LAMAS CURVAS VERTICALES  
EN UNA O DOS DIRECCIONES**  
**CV1 / CV2 / CV1-B / CV2-B**  
**LAMAS FIJAS A 45º EN UNA DIRECCIÓN**  
**CVF / CVF-B**

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	14,19	15,78	17,43	19,04	20,29	22,14	24,17	30,73	34,87	40,41	44,22	49,51
150	16,92	17,54	19,26	21,03	22,74	24,63	26,52	34,87	38,52	43,82	49,13	52,71
200	18,94	19,65	20,98	22,98	24,71	26,96	29,04	37,97	41,98	46,59	53,93	58,12
250		20,24	21,54	24,29	26,91	29,58	31,74	43,08	48,59	52,96	59,03	63,05
300			22,41	25,25	29,64	32,07	34,55	48,89	52,04	58,80	64,17	69,02
350				26,50	31,06	34,41	37,62	53,88	59,93	63,97	69,06	75,25
400					33,21	36,92	39,92	60,38	68,25	73,73	79,09	85,83
500							42,03	68,97	77,93	83,97	91,31	103,77
600								73,89	83,98	91,06	103,77	111,07
700									91,54	99,23	113,12	121,07
800										108,18	123,30	131,97
900											134,38	143,84
1.000												156,79

**REJILLA DE LAMAS CURVAS VERTICALES EN UNA O DOS DIRECCIONES  
CON REGULACIÓN**  
**CV1 + R / CV2 + R / CV1-B + R / CV2-B + R / CVF + R / CVF-B + R**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	23,24	25,71	28,04	30,44	32,58	35,03	38,05	46,31	53,30	61,55	68,08	75,89
150	26,43	27,89	30,54	33,14	35,85	38,38	41,23	51,48	58,13	66,37	74,69	82,07
200	29,02	30,75	32,92	36,03	38,68	41,81	44,93	55,98	62,85	70,74	81,08	88,55
250		31,65	34,14	38,14	41,77	45,19	48,54	64,18	71,45	79,85	88,64	95,83
300			35,59	39,48	44,91	48,78	52,71	70,48	76,57	86,90	95,93	104,81
350				42,37	48,25	52,71	57,75	77,07	87,14	94,75	104,23	114,23
400					52,48	57,67	62,11	86,14	98,11	108,11	117,79	128,49
500							68,08	99,74	113,36	124,03	136,72	154,35
600								116,10	134,55	142,46	164,27	182,67

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

**REJILLA DE LAMAS CURVAS VERTICALES FIJAS  
CON MALLA  
CVF + M / CVF-B + M**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	17,82	19,66	21,59	23,50	25,05	27,25	29,63	36,96	41,97	48,51	53,43	60,03
150	20,80	21,69	23,73	25,80	27,85	30,10	32,37	41,54	46,13	52,47	59,01	64,01
200	23,12	24,13	25,78	28,13	30,20	32,84	35,32	45,15	50,15	55,92	64,55	70,23
250		25,06	26,68	29,80	32,80	35,89	38,50	50,78	57,37	62,98	70,42	76,05
300			27,95	31,19	35,99	38,86	41,82	57,17	61,49	66,25	76,45	83,00
350				32,88	37,88	41,72	45,43	62,79	70,09	75,55	82,25	90,30
400					40,54	44,77	48,32	69,94	79,15	86,18	93,26	102,00
500							51,68	79,99	90,49	98,28	107,63	122,37
600								86,56	98,41	107,51	122,52	132,46
700									108,16	118,16	134,68	145,67
800										129,94	148,11	160,26
900											162,93	176,38
1.000												194,22

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

**REJILLA DE LAMAS CURVAS VERTICALES FIJAS  
CON FILTRO  
CVF + F / CVF-B + F**

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	23,75	25,96	28,28	30,61	32,60	35,25	38,12	46,50	52,69	60,57	66,97	75,29
150	27,25	28,54	30,96	33,50	36,04	38,78	41,61	51,89	57,76	65,55	73,70	80,47
200	30,10	31,52	33,65	36,46	39,07	42,25	45,32	56,36	62,78	70,10	80,46	88,12
250		33,09	35,21	38,85	42,40	46,07	49,33	62,96	71,05	78,33	87,62	95,46
300			37,16	40,97	46,38	49,89	53,53	70,33	76,28	86,18	95,11	103,99
350				43,47	49,13	53,64	58,13	77,05	86,12	93,56	102,49	113,04
400					52,72	57,72	62,07	85,41	96,53	105,68	115,19	126,64
500							67,70	97,99	110,71	121,00	133,17	151,07
600								107,54	122,00	134,03	152,32	165,96

Filtro estandar modelo tipo G2, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consultar precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS FIJAS PLANAS A 45º RFP

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	12,99	13,90	14,69	15,40	16,12	16,80	18,00	25,47	32,41	33,56	35,54	37,61
150	14,56	15,84	16,99	18,03	19,09	20,15	21,74	30,77	37,52	39,05	41,65	44,33
200	21,21	21,65	22,06	22,50	22,96	23,69	25,48	35,98	42,50	44,55	47,89	51,29
250		22,67	23,11	23,49	25,10	26,64	28,53	38,82	48,08	50,58	54,73	58,38
300			25,08	26,26	27,87	29,42	31,70	42,16	53,63	56,78	61,15	65,70
350				29,68	35,51	37,56	39,86	52,34	58,60	62,46	67,07	72,50
400					37,20	41,14	44,05	57,02	63,93	68,08	73,57	78,96
500							47,05	68,19	76,04	82,11	87,29	93,96
600								82,74	86,00	91,09	100,58	107,89
700									102,51	106,62	112,63	120,82
800										121,14	126,16	135,33
900											150,52	151,57
1.000												175,58

## REJILLA DE LAMAS FIJAS PLANAS A 45º CON MALLA RFP + M

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	16,61	17,79	18,84	19,86	20,88	21,89	23,46	31,69	39,51	41,65	44,77	48,13
150	18,46	20,01	21,45	22,79	24,19	25,62	27,57	37,43	45,13	47,70	51,53	55,63
200	25,39	26,15	26,86	27,64	28,46	29,57	31,76	43,17	50,67	53,88	58,52	63,41
250		27,49	28,26	29,00	30,99	32,94	35,29	46,52	56,86	60,60	66,13	71,38
300			30,63	32,19	34,22	36,21	38,98	50,45	63,08	67,55	73,44	79,68
350				36,06	42,34	44,88	47,67	61,26	68,75	74,05	80,26	87,54
400					44,53	48,98	52,45	66,58	74,83	80,52	87,76	95,12
500							56,71	79,20	88,60	96,42	103,60	112,57
600								95,41	100,42	107,54	119,33	129,28

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA DE LAMAS FIJAS PLANAS A 45º RFPV

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Anodizado en su color

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	15,89	17,67	19,52	21,30	22,71	24,79	27,08	34,42	39,03	45,27	49,53	55,43
150	18,94	19,66	21,57	23,57	25,48	27,59	29,70	39,05	43,16	49,07	55,03	59,03
200	21,21	22,00	23,51	25,76	27,66	30,20	32,54	42,65	47,02	52,21	60,40	65,08
250		22,67	24,11	27,21	30,16	33,12	35,56	48,26	54,42	59,35	66,12	70,62
300			25,08	28,28	33,20	35,92	38,70	54,76	58,29	67,37	71,85	77,29
350				29,68	34,77	38,55	42,14	60,36	67,08	71,63	77,35	84,27
400					37,20	41,38	44,72	67,61	76,45	82,60	88,57	96,13
500							47,05	77,22	87,29	94,05	102,27	116,24
600								82,74	94,06	101,97	116,24	124,40
700									102,51	111,15	126,69	135,58
800										121,14	138,10	147,80
900											150,52	162,55
1.000												175,58

## REJILLA DE LAMAS FIJAS PLANAS A 45º CON MALLA RFPV + M

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	19,52	21,56	23,67	25,76	27,48	29,89	32,55	40,64	46,13	53,36	58,75	65,96
150	22,85	23,82	26,03	28,34	30,59	33,06	35,54	45,72	50,76	57,72	64,90	70,33
200	25,39	26,48	28,30	30,89	33,15	36,08	38,82	49,83	55,19	61,53	71,02	77,20
250		27,49	29,26	32,72	36,04	39,43	42,33	55,95	60,99	69,36	77,52	83,62
300			30,63	34,21	39,54	42,71	45,98	63,05	67,74	78,13	84,14	91,28
350				36,06	41,59	45,85	49,96	69,27	77,24	83,20	90,54	99,31
400					44,53	49,22	53,12	77,18	87,35	95,05	102,74	112,29
500							56,71	88,23	99,84	108,35	118,59	134,84
600								62,34	108,49	118,42	134,99	145,79

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



### REJILLA DE RETORNO PARA PUERTAS SIN CONTRAMARCO RRP

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	12,81	14,24	15,60	16,95	18,32	19,59	21,32	24,17	26,72	29,35	32,35	35,92
150	16,04	17,88	19,79	21,82	23,51	25,31	27,49	31,54	35,43	39,49	43,40	47,31
200	19,31	21,70	23,88	26,37	28,75	31,12	33,55	38,66	44,00	48,65	54,11	59,09
250		26,04	29,82	32,51	35,41	38,09	40,93	46,82	52,83	58,60	64,47	70,38
300			37,12	40,66	44,37	47,69	51,19	58,29	65,19	71,94	78,69	86,50
350				45,55	48,81	55,52	62,25	69,18	76,23	82,86	89,69	96,96
400					54,05	63,67	73,65	80,60	87,24	94,07	101,00	107,98
500							78,51	93,33	108,76	123,43	137,83	153,47
600								99,75	124,26	144,51	164,88	185,09



### REJILLA DE RETORNO PARA PUERTAS CON CONTRAMARCO RRP + C

Material: Aluminio extruido  
Acabado estandar: Anodizado en su color

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	18,09	20,02	21,99	23,85	25,96	27,49	29,67	33,53	37,25	41,40	45,03	48,95
150	21,70	24,21	26,64	29,13	31,44	34,10	36,20	41,54	46,53	51,58	56,37	61,93
200	25,55	28,37	31,36	34,31	37,22	40,29	43,27	49,35	55,87	61,04	68,04	74,42
250		33,21	37,61	41,16	44,54	48,11	51,41	58,43	65,32	72,04	79,87	87,06
300			46,18	50,35	54,41	58,40	62,49	70,48	79,02	87,29	95,25	104,20
350				56,40	59,93	66,17	72,51	80,83	89,50	97,91	106,68	115,93
400					65,48	73,72	82,85	91,34	100,09	109,19	117,33	128,02
500							93,08	106,74	119,63	132,81	146,73	160,95
600								120,88	138,90	157,58	176,84	196,34

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



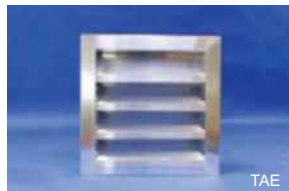
## TAPA CIEGA DESMONTABLE TCD

**Material: Aluminio extruido**  
**Acabado estandar: Lacado en blanco**



H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500
<b>100</b>	24,12	25,96	27,90	29,96	32,18	34,57	37,22	42,70	48,89	54,98	61,68	69,01	76,22	83,16	93,54	98,66	106,80
<b>150</b>	27,24	30,42	31,47	33,78	36,79	39,00	41,97	48,12	55,11	61,94	69,47	77,70	87,08	95,21	103,89	112,54	123,60
<b>200</b>	31,33	33,64	36,10	38,71	41,54	44,59	47,91	54,84	62,78	70,43	78,93	88,24	97,77	107,43	117,02	126,86	137,67
<b>250</b>		37,20	39,88	42,75	45,86	49,20	52,86	60,49	69,22	77,65	86,91	97,24	108,93	120,33	130,53	141,62	153,15
<b>300</b>			44,02	47,17	50,61	54,27	58,29	66,75	76,37	85,63	95,91	107,22	121,83	133,20	144,44	156,49	169,38
<b>350</b>				52,08	55,87	59,93	64,37	73,67	84,30	94,51	105,83	118,35	135,08	147,44	160,11	173,60	187,57
<b>400</b>					61,80	66,28	71,15	81,44	93,23	104,44	116,94	130,79	148,27	161,60	176,03	190,65	205,52
<b>500</b>						84,75	97,05	111,06	124,41	139,27	155,73	173,34	182,73	199,76	217,06	235,18	
<b>600</b>							114,29	129,40	144,60	162,20	172,11	196,30	215,92	245,92	265,41	287,93	
<b>700</b>								152,66	168,93	186,88	206,61	234,84	256,90	279,87	304,27	330,36	
<b>800</b>									190,86	211,10	233,36	257,26	279,51	315,00	341,68	368,73	
<b>900</b>										238,37	263,52	290,33	315,35	352,08	380,22	410,48	
<b>1.000</b>											297,49	326,76	357,59	388,68	422,56	458,03	

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
 Consulten precios.  
 La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## REJILLA TOMA DE AIRE EXTERIOR TAE

**Material: Aluminio extruido y malla de acero galvanizado**  
**Acabado estandar: Anodizado en color natural**

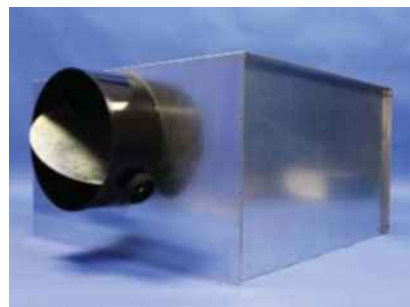
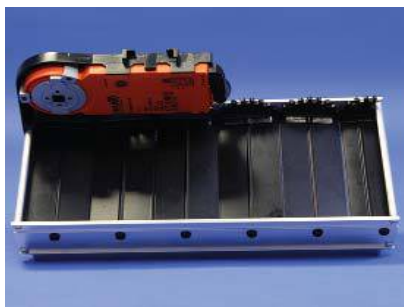
H \ L	400	500	600	700	800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000
300	64,07	71,58	79,08	86,57	94,05	101,57	109,06	126,33	143,60	160,87	178,14	195,39
450	84,28	93,74	103,16	112,59	122,05	131,45	140,88	162,47	184,04	205,62	227,20	248,79
600	104,51	115,86	127,23	138,40	149,96	161,34	172,67	198,60	224,49	250,38	276,27	302,20
750	124,19	137,84	151,45	165,11	178,73	192,37	206,00	236,13	266,31	296,40	326,56	356,72
900	143,90	159,80	175,68	191,56	207,44	223,34	239,32	273,72	308,10	342,49	376,88	411,23
1.050	163,60	181,77	199,95	218,12	236,30	254,48	272,67	311,28	349,89	388,53	427,17	465,76
1.200	180,84	200,70	220,54	240,41	260,23	280,08	299,90	343,83	387,78	431,70	475,63	519,55
1.350	198,10	219,62	241,13	262,64	284,13	305,68	327,18	376,41	425,64	474,89	524,12	573,34
1.500	215,39	238,56	261,75	284,95	308,10	331,31	354,44	408,98	463,52	518,03	572,59	627,08
1.650	232,66	257,48	282,33	307,19	332,03	356,88	385,36	441,57	501,38	561,24	621,09	680,87
1.800	249,90	276,47	302,96	329,47	355,95	382,50	408,98	474,12	539,24	604,40	669,53	734,67
1.950	267,23	295,34	323,54	351,72	379,89	408,08	436,23	506,66	577,12	647,55	717,97	788,43

Malla estandar antipájaros, otro modelo consultar precios.

Otros colores consultar precios.

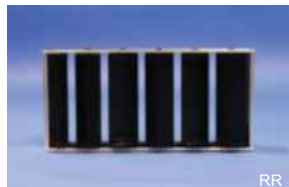
Cualquier medida de longitud inferior a 400 el precio será igual a este.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
 Consulten precios.  
 La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## ACCESORIOS

<b>RR</b>	Regulación de lamas opuestas .....	50
<b>KIT REGULACIÓN</b>	Kit regulación para motor .....	50
<b>PALANCA</b>	Palanca apertura manual regulación rejilla .....	50
<b>PLENUM</b>	Plenum placas techo cuadradas .....	50
<b>PLENUM</b>	Plenum placas techo esféricas .....	50
<b>MR</b>	Marco de montaje metálico para rejillas .....	51
<b>AS</b>	Aplicación soporte para difusores sobre placa y rejillas de techo .....	51



## REGULACIÓN DE LAMAS OPUESTAS RR

Material: Aluminio extruido y lamas de aluminio lacadas en negro

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800
100	10,86	11,94	12,73	13,68	14,76	15,49	16,67	18,69	22,11	25,36
150	11,40	12,43	13,50	14,51	15,74	16,50	17,65	19,91	23,53	27,08
200	12,08	13,32	14,32	15,65	16,79	17,82	19,08	21,63	25,05	29,00
250		13,68	15,12	16,61	17,85	18,72	20,15	25,33	27,42	32,24
300			15,79	17,09	18,31	20,04	21,77	25,91	29,42	33,72
350				19,05	20,63	21,99	24,17	27,84	32,64	36,94
400					23,11	24,89	26,60	30,90	35,86	41,25
500							31,26	36,92	42,53	48,08
600								50,63	60,68	61,68



### Kit Regulación:

Accesorio para motorización de regulación de lamas opuestas, compuesto por base para la sujeción de servomotor y piñón de arrastre.

Precio

23,00

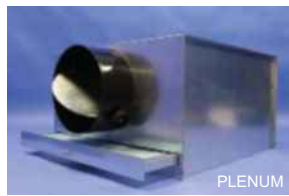


### Palanca:

Accesorio para la apertura manual de la regulación de rejilla.

Precio

1,30



## PLENUM PLACAS TECHO

Material: Chapa acero galvanizada y policarbonato



### PLENUM PLACAS CUADRADAS

H \ L	Plenum	Plenum Aislado	Portafiltro
400X400	76,45	193,86	
500X500	77,03	200,97	
600X600	77,61	208,07	82,39

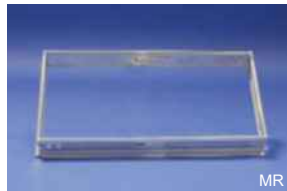
### PLENUM PLACAS ESFÉRICAS

H \ L	Plenum	Plenum Aislado	Portafiltro
Ø 400	91,76	209,17	
Ø 500	92,32	216,26	
Ø 600	92,89	223,35	82,39

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



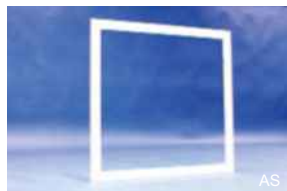
MR

## MARCO PARA REJILLAS EN GENERAL

**MR**

Material: Aluminio extruido

Longitud en mm.	Precio	Longitud en mm.	Precio
50	0,45	800	2,59
75	0,45	850	2,72
100	0,45	900	2,92
125	0,45	950	3,02
150	0,51	1.000	3,21
200	0,81	1.100	4,01
250	0,96	1.150	4,31
300	1,07	1.200	4,61
350	1,18	1.250	4,89
400	1,31	1.300	5,22
450	1,46	1.400	5,88
500	1,63	1.500	6,58
550	1,79	1.600	7,30
600	1,93	1.700	8,07
650	2,08	1.800	8,89
700	2,26	1.900	9,73
750	2,40	2.000	10,63



## APLICACIÓN SOPORTE PARA DIFUSORES SOBRE PLACA

**Y REJILLAS DE TECHO**

**AS**

Material: Aluminio extruido

Acabado estandar: Lacado en blanco

Modelo	Precio
400 x 400	16,00
500 x 500	25,00
600 x 600	36,00

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

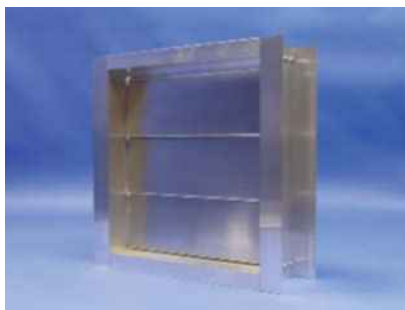
---

---

---

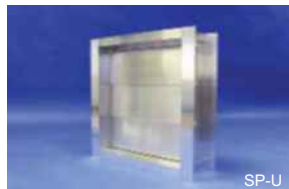
---

---



## COMPUERTAS

<b>SP-U / SP-L</b>	De sobrepresión .....	54
<b>SP-C</b>	De sobrepresión con contrapeso .....	55
<b>CLD</b>	De regulación .....	56
<b>CLD-150</b>	De regulación .....	58

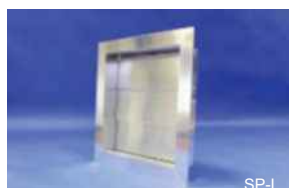


## COMPUERTA DE SOBREPRESIÓN marco en U SP-U

Material: Aluminio extruido

H \ L	300	400	500	600	700	800	900	1.000
200	45,73	50,05	55,17	60,28	65,43	70,64	75,79	80,79
300	55,87	62,17	68,47	74,61	80,79	87,08	93,35	99,41
400	67,04	74,26	81,61	88,94	96,15	103,48	110,82	118,05
500	78,11	86,48	94,88	103,25	111,52	119,91	128,28	136,66
600	89,17	98,60	108,00	117,44	121,65	136,44	145,88	155,19
700	100,22	110,70	121,30	122,78	142,22	152,84	163,33	173,80
800	111,28	122,94	134,46	146,10	157,62	169,27	180,87	192,43
900	122,35	135,03	147,72	160,39	172,97	185,64	197,32	210,92
1.000	133,40	147,14	160,87	174,62	188,37	202,09	215,82	229,56

Cualquier medida de longitud inferior a 300 el precio será igual a este.



## COMPUERTA DE SOBREPRESIÓN marco en L SP-L

Material: Aluminio extruido

H \ L	300	400	500	600	700	800	900	1.000
200	38,10	41,71	45,99	50,24	54,52	58,87	63,15	67,33
300	46,56	51,80	57,06	62,17	67,33	72,57	77,79	82,85
400	55,87	61,89	67,99	74,11	80,13	86,24	92,34	98,37
500	65,08	72,07	79,08	86,05	92,93	99,92	106,91	113,87
600	74,30	82,15	90,01	97,87	114,05	116,90	121,56	129,33
700	83,54	92,24	101,07	102,31	118,55	127,38	136,09	144,85
800	92,75	102,45	112,04	121,72	131,34	141,06	150,74	160,35
900	101,94	112,53	123,10	133,68	144,14	154,72	164,42	175,78
1.000	111,18	122,62	134,06	145,51	156,99	168,42	179,87	191,30

Cualquier medida de longitud inferior a 300 el precio será igual a este.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

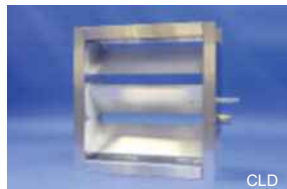


## COMPUERTA DE SOBREPRESIÓN CON CONTRAPESO SP-C

Material: Aluminio extruido

H \ L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1.000
100	61,24	63,38	65,60	67,90	70,28	72,74	79,29	86,43	94,21	102,69	111,93	122,00
150	62,16	64,33	66,58	68,92	71,33	73,83	80,48	87,73	95,62	104,23	113,61	123,83
200	63,09	65,29	67,58	69,95	72,40	74,94	81,69	89,05	97,05	105,79	115,31	125,69
250		66,27	68,59	71,00	73,49	76,06	82,92	90,39	98,51	107,38	117,04	127,58
300			70,65	73,13	75,69	78,34	85,41	93,10	101,47	110,60	120,55	131,41
350				75,32	77,96	80,69	87,97	95,89	104,51	113,92	124,17	135,35
400					80,30	83,11	90,61	98,77	107,65	117,34	127,90	139,41
500							96,05	104,70	114,11	124,38	135,57	147,77
600								110,98	120,96	131,84	143,70	156,64
700									128,22	139,75	152,32	166,04
800										148,14	161,46	176,00
900											171,15	186,56
1.000												197,75

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
 Consulten precios.  
 La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## COMPUERTA DE REGULACIÓN

**CLD**

Material: Aluminio extruido

H \ L	200	300	400	500	600	700	800	900	1.000
100	44,56	50,25	55,92	61,59	66,20	71,84	77,54	83,19	87,78
200	60,42	68,85	76,25	87,15	90,87	99,36	106,59	113,98	122,46
300	76,98	87,06	97,08	107,25	116,22	126,28	136,43	146,42	156,26
400	93,43	105,22	118,05	129,82	141,58	154,38	166,23	178,99	190,75
500	108,84	123,27	150,47	152,36	166,77	181,39	195,89	211,35	225,26
600	125,31	142,54	158,67	175,98	192,14	209,35	225,61	242,79	258,98
700	141,77	160,71	179,62	198,53	217,48	236,41	255,33	274,27	292,53
800	158,24	178,87	200,48	222,18	239,36	264,41	285,05	306,65	328,36
900	173,65	198,14	221,45	244,73	277,43	291,46	314,78	339,14	362,47
1.000	190,12	215,96	242,29	267,30	293,39	319,49	344,49	370,58	396,67
1.100	206,70	234,37	262,16	290,92	318,72	346,43	375,28	402,97	430,78
1.200	223,14	252,54	283,02	313,49	343,99	374,55	405,04	434,53	464,90
1.300	238,53	272,52	304,00	336,07	369,31	401,49	434,74	466,91	499,13
1.400	255,01	289,86	324,82	359,69	394,65	429,50	464,47	499,31	534,30
1.500	271,40	308,04	345,69	382,36	420,02	449,34	494,20	530,76	568,39
1.600	287,95	327,27	366,66	405,97	445,20	484,58	523,92	563,31	603,28
1.700	303,32	345,46	386,40	428,55	470,55	511,64	553,64	594,70	636,73
1.800	319,80	363,64	407,49	451,10	495,92	539,63	583,35	627,08	670,83
1.900	336,38	381,71	428,22	474,73	521,24	566,59	613,11	659,60	705,08
2.000	351,78	400,94	449,18	497,27	545,42	594,70	642,81	691,05	731,51

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

**COMPUERTA DE REGULACIÓN**  
**CLD**  
**Material: Aluminio extruido**



1.100	1.200	1.300	1.400	1.500	1.600	1.700	1.800	1.900	2.000
93,43	98,03	103,70	108,33	113,98	118,58	146,18	152,92	158,58	164,22
123,64	137,08	144,47	152,92	160,17	167,53	206,79	215,23	223,65	232,06
161,39	176,68	186,78	196,94	207,01	217,04	268,05	278,21	289,32	299,39
203,54	215,34	228,17	241,01	252,76	265,60	314,22	341,59	355,10	367,91
240,47	254,89	269,43	284,41	299,48	315,07	389,63	405,14	420,75	435,27
274,84	294,57	311,83	329,12	339,11	363,54	450,90	468,10	485,44	503,72
313,30	332,79	353,18	373,15	393,15	413,18	512,18	531,09	551,08	571,07
350,07	372,73	394,44	417,23	439,89	461,57	572,36	595,12	616,83	638,41
386,87	432,98	436,78	461,25	485,64	511,09	633,73	658,11	682,49	706,97
423,84	450,91	478,13	505,32	532,36	559,52	695,00	721,07	748,19	774,34
460,74	490,59	519,45	549,38	579,20	609,14	755,20	784,06	813,90	840,63
497,63	529,17	561,77	593,30	626,03	657,58	816,47	848,10	878,60	910,13
534,50	568,84	602,97	637,38	672,75	707,05	877,83	911,00	944,20	977,11
571,39	607,30	644,44	681,41	718,53	755,63	938,04	973,96	1.009,97	1.046,18
607,19	647,00	686,75	725,47	765,36	805,12	999,27	1.038,03	1.075,63	1.113,44
644,12	686,66	728,13	770,71	812,09	853,55	1.060,56	1.100,97	1.141,40	1.181,85
678,10	725,15	769,40	814,65	858,91	903,18	1.120,76	1.163,97	1.207,16	1.249,17
718,18	764,82	814,65	858,69	905,74	951,59	1.182,13	1.226,91	1.271,74	1.317,61
754,76	804,50	853,03	902,75	951,42	1.001,10	1.243,41	1.290,98	1.337,51	1.384,96
791,65	842,93	894,42	946,80	998,24	1.049,43	1.303,59	1.353,93	1.403,17	1.427,16



## COMPUERTA DE REGULACIÓN

**CLD-150**

Material: Aluminio extruido

H \ L	200	300	400	500	600	700	800	900	1.000
150	60,13	68,50	75,99	85,52	90,32	98,43	105,87	113,37	120,89
300	88,52	100,10	111,65	123,33	133,65	145,22	156,87	168,41	179,69
450	116,32	131,38	154,39	162,26	177,29	193,07	208,22	224,44	239,20
600	144,10	163,91	182,48	202,38	220,96	240,74	259,47	279,22	297,83
750	172,49	195,26	218,55	241,90	262,67	287,97	310,73	334,05	357,02
900	200,57	227,85	254,66	281,45	319,04	335,18	361,99	390,03	416,82
1.050	228,19	258,95	290,07	320,99	351,96	382,90	413,87	444,80	475,79
1.200	242,10	290,43	325,47	360,51	395,59	430,72	465,79	499,71	534,64
1.350	283,79	323,37	361,57	400,06	439,27	477,81	517,05	555,60	594,22
1.500	312,10	354,25	397,53	439,71	483,02	516,73	568,34	610,39	653,63
1.650	340,00	386,81	433,01	479,84	526,55	572,83	619,61	665,87	713,00
1.800	367,77	418,16	468,59	518,77	570,29	620,58	670,85	721,17	771,47
1.950	395,69	450,02	504,50	558,92	616,33	667,75	722,15	776,63	826,02

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.  
Consulten precios.  
La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

**COMPUERTA DE REGULACIÓN**  
**CLD-150**  
**Material: Aluminio extruido**



1.100	1.200	1.300	1.400	1.500	1.600	1.700	1.800	1.900	2.000
124,79	135,16	142,70	150,20	157,64	164,51	202,93	211,68	219,80	227,85
185,60	203,18	214,81	226,47	238,05	249,60	308,25	319,94	332,73	344,28
255,30	270,39	286,13	302,12	276,13	333,88	404,71	429,37	446,10	461,82
316,06	338,74	358,62	378,49	389,98	418,07	518,53	538,29	558,25	579,27
381,42	405,69	429,88	454,46	479,00	502,98	623,61	647,57	671,56	695,47
444,91	497,94	502,29	530,44	558,48	587,75	728,77	756,82	784,88	813,03
508,64	548,63	573,60	606,46	639,15	671,99	833,87	865,46	898,19	928,61
572,27	608,55	646,03	682,29	719,95	756,22	938,93	975,33	1.010,37	1.046,64
635,89	676,28	717,27	758,30	799,98	841,03	1.044,12	1.083,85	1.123,66	1.163,38
698,28	744,05	789,79	834,30	880,16	925,91	1.149,18	1.193,72	1.236,97	1.280,45
760,27	811,80	861,08	911,57	960,84	1.010,11	1.254,27	1.302,34	1.350,43	1.397,82
825,90	879,54	936,84	987,49	1.041,60	1.094,33	1.359,47	1.410,97	1.462,49	1.515,26
889,19	947,26	1.004,80	1.063,48	1.121,04	1.179,08	1.464,53	1.520,82	1.575,88	1.616,97



## BOCAS DE INDUCCIÓN Y EXTRACCIÓN

<b>BIR</b>	Boca inductora regulable .....	62
<b>BIR+M / BIR-B+M</b>	Boca inductora regulable con marco .....	62
<b>BI-ER</b>	Boca inductora esférica regulable .....	63
<b>BI-ER+M / BI-ER-B+M</b>	Boca inductora esférica regulable con marco .....	63
<b>BIM</b>	Boca inductora multitobera .....	64
<b>BIM+C</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa .....	64
<b>BIM+M / BIM-B+M</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa y marco .....	64
<b>BIM-TUI</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa para tubo interior .....	65
<b>BIM-TUE</b>	Boca inductora multitobera en placa de chapa para tubo exterior .....	65
<b>BIC</b>	Boca inductora .....	66
<b>BIS</b>	Boca inductora .....	66
<b>DLA</b>	Largo alcance.....	67
<b>BCE</b>	Boca de extracción .....	67



## NOMENCLATURA COMPLEMENTOS PARA BOCAS DE INDUCCIÓN Y EXTRACCIÓN

- + R ..... Regulación ABS
- + MR ..... Marco de montaje
- + Kit ..... Kit regulación para motor
- + RR ..... Regulación rejilla para modelos  
BIR+M / BI-ER+M / BIM+M / BIM-TUE

## SISTEMA DE FIJACION PARA BOCAS

**Fijación oculta**

**Clip sujeción**

**Taladro**



## BOCA INDUCTORA REGULABLE BIR

Material: Policarbonato  
Acabado estandar: Blanco



Modelo	Precio
BIR	4,19
Regulación	1,30
BIR + R	5,50

Longitud (mm)	Perfiles por parejas
500	4,94
1.000	9,88
1.500	14,82
2.000	19,76

Modelo Tapa	Tapas por parejas
T-1 Conductos circulares Ø 150 hasta Ø 250	3,80
T-2 Conductos circulares Ø 300 hasta Ø 700	3,80
T-3 Conductos cuadrados Superficies planas	3,80
Montaje	4,90

## BOCA INDUCTORA REGULABLE CON MARCO PARA SUPERFICIES PLANAS

**BIR + M / BIR-B + M**

Material: Policarbonato  
Acabado estandar: Blanco



Nº de Bocas Inductoras por cada salida de aire	Longitud (mm)	1 línea de salida	2 líneas de salida
5	500	34,59	69,16
6	600	40,89	81,77
7	700	47,20	94,41
8	800	53,52	107,01
9	900	59,81	119,65
10	1.000	66,13	132,26
11	1.100	72,44	144,87
12	1.200	78,73	157,49
13	1.300	85,04	170,10
14	1.400	91,35	182,71
15	1.500	97,67	195,32
16	1.600	103,98	207,95
17	1.700	110,28	220,55
18	1.800	116,60	233,18
19	1.900	122,89	245,81
20	2.000	129,21	258,42



Cualquier medida de longitud inferior a 500 el precio será igual a este.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## BOCA INDUCTORA ESFÉRICA REGULABLE BI-ER

Material: Policarbonato  
Acabado estandar: Blanco



Modelo	Precio
BI-ER	6,47

Longitud (mm)	Perfiles por parejas
625	6,17
1.250	12,35
1.875	18,51
2.500	24,69

Modelo Tapa	Tapas por parejas
TP Conductos circulares Ø 200 hasta Ø 250	4,19
TP Conductos circulares Ø 300 hasta Ø 400	4,19
TP Conductos circulares Ø 500 hasta Ø 800	4,19
TP Conductos circulares Ø 850 hasta Ø 1.200	4,19

Montaje	4,90
---------	------

## BOCA INDUCTORA REGULABLE CON MARCO PARA SUPERFICIES PLANAS BI-ER + M / BI-ER-B + M

Material: Policarbonato  
Acabado estandar: Blanco



Nº de Bocas Inductoras por cada salida de aire	Longitud (mm)	1 línea de salida	2 líneas de salida
4	500	37,87	75,78
5	625	47,36	94,69
6	750	56,15	112,32
7	875	64,96	129,91
8	1.000	73,74	147,50
9	1.125	82,55	165,11
10	1.250	91,35	182,71
11	1.375	100,15	200,31
12	1.500	108,96	217,93
13	1.625	117,77	235,52
14	1.750	126,56	253,12
15	1.875	135,37	270,72
16	2.000	144,15	288,34



Cualquier medida de longitud inferior a 500 el precio será igual a este.

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.



## BOCA INDUCTORA MULTITOBERA BIM

Material: Policarbonato  
Acabado estandar: Blanco

Modelo	Precio
BIM	5,69

## BOCA INDUCTORA MULTITOBERA EN PLACA DE CHAPA PARA SUPERFICIES PLANAS BIM + C

Material: Policarbonato y chapa aluminio  
Acabado estandar: Blanco



Nº de Bocas Inductoras por cada salida de aire	Longitud(mm)	1 línea de salida	2 líneas de salida
5	412	42,14	84,28
6	492	49,97	99,92
7	572	57,77	115,52
8	652	65,60	131,19
9	732	73,42	146,82
10	812	81,22	162,46
11	892	89,05	178,11
12	972	96,86	193,75
13	1.052	104,69	209,38
14	1.132	112,50	225,00
16	1.292	128,15	256,29
18	1.452	144,55	289,10
20	1.612	159,42	318,82

Cualquier medida de longitud inferior a 412 el precio será igual a este.

## BOCA INDUCTORA MULTITOBERA EN PLACA DE CHAPA Y MARCO PARA SUPERFICIES PLANAS BIM + M / BIM-B + M

Material: Policarbonato, chapa aluminio y aluminio extruido  
Acabado estandar: Blanco



Nº de Bocas Inductoras por cada salida de aire	Longitud(mm)	1 línea de salida	2 líneas de salida
5	412	56,45	112,90
6	492	65,75	131,51
7	572	75,71	151,39
8	652	85,67	171,35
9	732	95,61	191,22
10	812	105,55	211,08
11	892	115,51	231,03
12	972	125,44	250,90
13	1.052	135,39	270,78
14	1.132	145,32	290,67
16	1.292	165,23	330,47
18	1.452	186,66	373,32
20	1.612	205,02	410,05



Cualquier medida de longitud inferior a 412 el precio será igual a este.

## BOCA INDUCTORA MULTITOBERA EN PLACA DE CHAPA Y MARCO PARA TUBO INTERIOR

**BIM - TUI**

Material: Policarbonato, chapa aluminio y aluminio extruido

Acabado estandar: Blanco



Nº de bocas inductoras por cada salida de aire	Longitud (mm)	1 línea de salida		2 líneas de salidas
		100	150	
5	425	70,56	73,39	146,77
6	505	82,19	85,48	170,96
7	585	94,64	98,42	196,81
8	665	107,09	111,37	222,76
9	745	119,51	124,29	248,59
10	825	131,94	137,22	274,40
11	905	144,39	150,16	300,34
12	985	156,80	163,07	326,17
13	1.065	169,24	176,01	352,01
14	1.145	181,65	188,92	377,87
16	1.305	206,54	214,80	429,61
18	1.465	233,33	242,66	485,32
20	1.625	256,28	266,53	533,07

Cualquier medida de longitud inferior a 425 el precio será igual a este.

## BOCA INDUCTORA MULTITOBERA EN PLACA DE CHAPA Y MARCO PARA TUBO EXTERIOR

**BIM - TUE**

Material: Policarbonato, chapa aluminio, aluminio extruido y plástico ABS

Acabado estandar: Blanco



Nº de bocas inductoras por cada salida de aire	Longitud (mm)	1 línea de salida		2 líneas de salida	
		100	150	200	250
5	415	64,92	67,74	129,84	135,48
6	495	75,61	78,90	151,24	157,81
7	575	87,07	90,85	174,10	181,67
8	655	98,52	102,80	197,05	205,62
9	735	109,95	114,73	219,90	229,46
10	815	121,38	126,66	242,74	253,30
11	895	132,84	138,61	265,68	277,24
12	975	144,26	150,53	288,54	301,08
13	1.055	155,70	162,47	311,40	324,94
14	1.135	167,12	174,38	334,27	348,80
16	1.295	190,01	198,28	380,04	396,56
18	1.455	214,66	223,99	429,32	447,98
20	1.615	235,77	246,02	471,56	492,06

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

Consulte precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

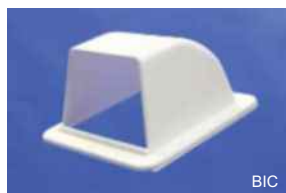
Cualquier medida de longitud inferior a 415 el precio será igual a este.

## BOCAS INDUCTORAS

### BIC Y BIS

Material: Plástico ABS

Acabado estandar: Blanco



BIC

Modelo	Precio
BIC / BIS	3,17
Regulación	1,30
BIC / BIS + R	4,47



BIC

Longitud (mm)	Perfiles por parejas
500	4,95
1.000	9,88
1.500	14,83
2.000	19,77



BIS

Modelo Tapa	Tapas por parejas
T-1 conductos circulares Ø 150 hasta Ø 250	3,80
T-2 conductos circulares Ø 300 hasta Ø 700	3,80
T-3 conductos cuadrados superficies planas	3,80



BIS

Montaje	4,90
---------	------

Cualquier medida puede fabricarse bajo pedido.

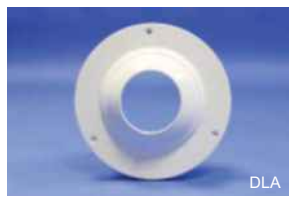
Consulten precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.

## BOCA DE LARGO ALCANCE DLA

Material: Policarbonato

Acabado estandar: Blanco, gris o negro



DLA

Modelo	Precio
Ø 150	90,00
Ø 200	100,00
Ø 250	110,02
Ø 300	119,98
Ø 400	140,02

## BOCA EXTRACTORA BCE

Material: Policarbonato

Acabado estandar: Blanco



BCE

Modelo	Precio
Ø 100	5,89
Ø 125	6,27
Ø 150	6,65
Ø 200	7,09

Cualquier otro color consultar precios.

La foto puede no corresponder con el acabado estandar.





## CENTRAL Y FÁBRICA

C/ Aluminio, 16 - Pol. Ind. "Borondo"  
28510 CAMPO REAL (Madrid)  
Tel. 91 876 52 52  
Fax 91 876 54 64  
[centraldiru@industriasdiru.es](mailto:centraldiru@industriasdiru.es)  
[www.industriasdiru.es](http://www.industriasdiru.es)

## DELEGACIONES

### MADRID

C/ Gandía, 4  
28007 Madrid  
Tel. 91 433 80 82  
Fax 91 433 83 15  
[comercialmadrid@industriasdiru.es](mailto:comercialmadrid@industriasdiru.es)

### ALICANTE

C/ Fábrica de Cemento, 22 - Nave 9  
Partida de Inmediación  
03690 San Vicente de Raspeig (Alicante)  
Tel. 96 567 57 33  
Fax 96 566 35 50  
[comercialalicante@industriasdiru.es](mailto:comercialalicante@industriasdiru.es)

### MÁLAGA

C/ Veracruz, 50  
Pol. Ind "San Luis"  
29006 Málaga  
Tel. 95 203 83 48  
Fax 95 203 84 33  
[comercialmalaga@industriasdiru.es](mailto:comercialmalaga@industriasdiru.es)