

PUERTAS PIVOTANTES SUPERPUESTAS MARCO OBRA CON PASO CARRETILLA.

CARACTERÍSTICAS : • **Ámbito de aplicación:** Conservación 0°C y congelación -20°C.

• **Marco** en aluminio extrusionado en forma de L con doble ruptura de puente térmico tratados en anodizado de 20 micras y lacado blanco. Provisto siempre de paso carretilla. Los destinados a congelación irán provistos de resistencia calefactora. Las puertas acabadas en inox, el marco acabado en aluminio anodizado. Los marcos para cámaras de panel se suministran con contramarcos de aluminio extrusionado lacado blanco.

• **Hoja** provista de aislamiento interior en poliuretano inyectado (densidad: 40/45 Kg. m³). Espesor 60mm en t^a positiva y 80 mm en t^a negativas.

• **Herrajes:** Esmaltados color gris. Cierre automático (3 puntos) en aluminio, apertura interior. Bisagras verticales y de elevación si es para puerta de paso de carretilla

• Perfecto ajuste hermético mediante burlate de caucho muy adaptable.



ACABADO	Inoxidable/Inoxidable				Banda Color/Banda Color			
	Cons. 0°C		Cong. -20°C		Cons. 0°C		Cong. -20°C	
	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO
MEDIDAS (AnchoxAlto)								
800 x 1.900	2.250,00	PSI010	2.770,00	PSI01CO	2.070,00	PSB010	2.580,00	PSB01CO
800 x 2.000	2.290,00	PSI020	2.810,00	PSI02CO	2.110,00	PSB020	2.630,00	PSB02CO
900 x 2.000	2.320,00	PSI030	2.860,00	PSI03CO	2.140,00	PSB030	2.680,00	PSB03CO
900 x 2.100	2.560,00	PSI040	3.110,00	PSI04CO	2.180,00	PSB040	2.730,00	PSB04CO
1.000 x 2.000	2.560,00	PSI050	3.110,00	PSI05CO	2.230,00	PSB050	2.780,00	PSB05CO
1.000 x 2.100	2.650,00	PSI060	3.210,00	PSI06CO	2.320,00	PSB060	2.880,00	PSB06CO
1.000 x 2.200	2.690,00	PSI070	3.260,00	PSI07CO	2.360,00	PSB070	2.930,00	PSB07CO
1.100 x 2.200	2.720,00	PSI080	3.310,00	PSI08CO	2.400,00	PSB080	2.980,00	PSB08CO
1.200 x 2.000	2.690,00	PSI090	3.270,00	PSI09CO	2.360,00	PSB090	2.940,00	PSB09CO
1.200 x 2.100	2.740,00	PSI100	3.320,00	PSI10CO	2.410,00	PSB100	2.990,00	PSB10CO
1.200 x 2.200	2.780,00	PSI110	3.370,00	PSI11CO	2.450,00	PSB110	3.050,00	PSB11CO

Para medidas superiores rogamos consultar. Para medidas de luz intermedias se considerará la medida inmediata superior. Todas las puertas se suministran con paso carretilla salvo indicación en contra. Al efectuar el pedido, rogamos indiquen mano de apertura de la puerta.

PIVOTANTES SUPERPUESTAS. MARCO PANEL HASTA 120 M/M. CON PASO CARRETILLA.



ACABADO	Inoxidable/Inoxidable				Banda Color/Banda Color			
	Cons. 0°C		Cong. -20°C		Cons. 0°C		Cong. -20°C	
	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO
MEDIDAS (AnchoxAlto)								
800 x 1.900	2.250,00	PSI01P	2.770,00	PSI01CP	2.070,00	PSB01P	2.580,00	PSB01CP
800 x 2.000	2.290,00	PSI02P	2.810,00	PSI02CP	2.110,00	PSB02P	2.630,00	PSB02CP
900 x 2.000	2.320,00	PSI03P	2.860,00	PSI03CP	2.140,00	PSB03P	2.680,00	PSB03CP
900 x 2.100	2.560,00	PSI04P	3.110,00	PSI04CP	2.180,00	PSB04P	2.730,00	PSB04CP
1.000 x 2.000	2.560,00	PSI05P	3.110,00	PSI05CP	2.230,00	PSB05P	2.780,00	PSB05CP
1.000 x 2.100	2.650,00	PSI06P	3.210,00	PSI06CP	2.320,00	PSB06P	2.880,00	PSB06CP
1.000 x 2.200	2.690,00	PSI07P	3.260,00	PSI07CP	2.360,00	PSB07P	2.930,00	PSB07CP
1.100 x 2.200	2.720,00	PSI08P	3.310,00	PSI08CP	2.400,00	PSB08P	2.980,00	PSB08CP
1.200 x 2.000	2.690,00	PSI09P	3.270,00	PSI09CP	2.360,00	PSB09P	2.940,00	PSB09CP
1.200 x 2.100	2.740,00	PSI10P	3.320,00	PSI10CP	2.410,00	PSB10P	2.990,00	PSB10CP
1.200 x 2.200	2.780,00	PSI11P	3.370,00	PSI11CP	2.450,00	PSB11P	3.050,00	PSB11CP

PUERTAS FRIGORÍFICAS



PUERTAS CORREDERAS SISTEMA IF - (INOX/ALUMINIO).



CARACTERÍSTICAS

Ámbito de aplicación: Conservación 0°C y congelación -20°C. Tuneles de Congelación.

- **Marco** en aluminio extrusionado en forma de L con doble ruptura del puente térmico tratados en anodizado de 20 micras y lacado blanco. Los destinados a congelación irán provistos de resistencia calefactora. Las puertas acabadas en inoxidable, el marco acabado en aluminio anodizado. Los marcos para cámaras de paneles se suministrarán con contramarcos de aluminio extrusionado lacado en blanco.
- **Hoja** superpuesta sobre marco, con bastidor interior según espesores y enmarcadas en aluminio anodizado. Aislamiento interior en poliuretano inyectado (densidad: 40/45 Kg. m³). Conservación 90 mm y de 90 mm a 120 mm y 140 mm en congelación.
- **Herrajes:** Cierre hermético y potente en material de acero inoxidable y aluminio extrusionado, apertura manual con el mínimo esfuerzo, tanto exterior como interior. Cubreguías opcional.
- **Estanqueidad** asegurada con burlete de dos alveolos muy flexible.

PUERTAS CORREDERAS INDUSTRIALES "SISTEMA IF". BASTIDOR MADERA . MARCO OBRA

ACABADO	Inoxidable/Inoxidable				Banda Color/Banda Color			
	Cons. 0°C		Cong. -20°C		Cons. 0°C		Cong. -20°C	
MEDIDAS (AnchoxAlto)	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO
1.400 x 2.400	6.530,00	PCIF01IO	8.090,00	PCIF01ICO	5.630,00	PCIF01BO	7.410,00	PCIF01BCO
1.600 x 2.400	6.750,00	PCIF02IO	8.360,00	PCIF02ICO	5.840,00	PCIF02BO	7.690,00	PCIF02BCO
1.600 x 2.500	6.800,00	PCIF03IO	8.420,00	PCIF03ICO	5.920,00	PCIF03BO	7.790,00	PCIF03BCO
1.600 x 2.600	6.860,00	PCIF04IO	8.500,00	PCIF04ICO	5.980,00	PCIF04BO	7.870,00	PCIF04BCO
1.600 x 2.800	7.170,00	PCIF05IO	8.840,00	PCIF05ICO	6.130,00	PCIF05BO	8.060,00	PCIF05BCO
1.800 x 2.500	7.050,00	PCIF06IO	8.730,00	PCIF06ICO	6.160,00	PCIF06BO	8.090,00	PCIF06BCO
1.800 x 2.600	7.120,00	PCIF07IO	8.820,00	PCIF07ICO	6.220,00	PCIF07BO	8.180,00	PCIF07BCO
1.800 x 2.800	7.430,00	PCIF08IO	9.170,00	PCIF08ICO	6.390,00	PCIF08BO	8.380,00	PCIF08BCO
2.000 x 2.500	7.370,00	PCIF09IO	9.130,00	PCIF09ICO	6.470,00	PCIF09BO	8.490,00	PCIF09BCO
2.000 x 2.600	7.440,00	PCIF10IO	9.220,00	PCIF10ICO	6.540,00	PCIF10BO	8.580,00	PCIF10BCO
2.000 x 2.800	7.750,00	PCIF11IO	9.570,00	PCIF11ICO	6.690,00	PCIF11BO	8.780,00	PCIF11BCO
2.000 x 3.000	7.900,00	PCIF12IO	9.740,00	PCIF12ICO	6.830,00	PCIF12BO	8.960,00	PCIF12BCO
2.000 x 3.200	8.830,00	PCIF13IO	10.300,00	PCIF13ICO	7.530,00	PCIF13BO	9.720,00	PCIF13BCO
2.200 x 2.500	7.600,00	PCIF14IO	9.420,00	PCIF14ICO	6.690,00	PCIF14BO	8.780,00	PCIF14BCO
2.200 x 2.600	7.670,00	PCIF15IO	9.500,00	PCIF15ICO	6.750,00	PCIF15BO	8.860,00	PCIF15BCO
2.200 x 2.800	7.980,00	PCIF16IO	9.850,00	PCIF16ICO	6.910,00	PCIF16BO	9.060,00	PCIF16BCO
2.200 x 3.000	8.130,00	PCIF17IO	10.000,00	PCIF17ICO	7.050,00	PCIF17BO	9.260,00	PCIF17BCO
2.200 x 3.200	8.700,00	PCIF18IO	10.600,00	PCIF18ICO	7.780,00	PCIF18BO	10.000,00	PCIF18BCO
2.400 x 2.800	8.210,00	PCIF19IO	10.100,00	PCIF19ICO	7.130,00	PCIF19BO	9.360,00	PCIF19BCO
2.400 x 3.000	8.390,00	PCIF20IO	10.400,00	PCIF20ICO	7.310,00	PCIF20BO	9.580,00	PCIF20BCO
2.400 x 3.200	8.930,00	PCIF21IO	10.900,00	PCIF21ICO	8.000,00	PCIF21BO	10.300,00	PCIF21BCO
2.400 x 3.500	9.520,00	PCIF22IO	11.600,00	PCIF22ICO	8.220,00	PCIF22BO	10.600,00	PCIF22BCO
2.600 x 3.000	10.000,00	PCIF23IO	11.800,00	PCIF23ICO	8.830,00	PCIF23BO	10.600,00	PCIF23BCO
2.600 x 3.200	10.200,00	PCIF24IO	12.000,00	PCIF24ICO	9.820,00	PCIF24BO	11.600,00	PCIF24BCO
2.600 x 3.500	10.700,00	PCIF25IO	12.600,00	PCIF25ICO	9.510,00	PCIF25BO	11.400,00	PCIF25BCO
2.800 x 3.000	10.200,00	PCIF26IO	12.100,00	PCIF26ICO	9.050,00	PCIF26BO	10.900,00	PCIF26BCO
2.800 x 3.200	10.400,00	PCIF27IO	12.300,00	PCIF27ICO	10.100,00	PCIF27BO	11.900,00	PCIF27BCO
2.800 x 3.500	10.900,00	PCIF28IO	12.900,00	PCIF28ICO	9.740,00	PCIF28BO	11.700,00	PCIF28BCO
3.000 x 3.000	Consultar	PCIF29IO	Consultar	PCIF29ICO	Consultar	PCIF29BO	Consultar	PCIF29BCO
3.000 x 3.200	Consultar	PCIF30IO	Consultar	PCIF30ICO	Consultar	PCIF30BO	Consultar	PCIF30BCO
3.000 x 3.500	Consultar	PCIF31IO	Consultar	PCIF31ICO	Consultar	PCIF31BO	Consultar	PCIF31BCO

Para medidas de luz intermedias se considerará la medida inmediata superior .

- **tornería en acero inoxidable. para medidas superiores a las publicadas, rogamos consultar.**

PUERTAS FRIGORÍFICAS



PUERTAS CORREDERAS SISTEMA IF - (INOX/ALUMINIO).



CARACTERÍSTICAS

Ámbito de aplicación: Conservación 0°C y congelación -20°C. Túneles de Congelación.

- **Marco** en aluminio extrusionado en forma de L con doble ruptura del puente térmico tratados en anodizado de 20 micras y lacado blanco. Los destinados a congelación irán provistos de resistencia calefactora. Las puertas acabadas en inoxidable, el marco acabado en aluminio anodizado. Los marcos para cámaras de paneles se suministrarán con contramarcos de aluminio extrusionado lacado en blanco.
- **Hoja** superpuesta sobre marco, con bastidor interior según espesores y enmarcadas en aluminio anodizado. Aislamiento interior en poliuretano inyectado (densidad: 40/45 Kg. m³). Conservación 90 mm y de 90 mm a 120 mm y 140 mm en congelación.
- **Herrajes:** Cierre hermético y potente en material de acero inoxidable y aluminio extrusionado, apertura manual con el mínimo esfuerzo, tanto exterior como interior. Cubreguías opcional.
- **Estanqueidad** asegurada con burlete de dos alveolos muy flexible.

PUERTAS CORREDERAS INDUSTRIALES "SISTEMA IF". BASTIDOR MADERA . MARCO PANEL HASTA 120 M/M

ACABADO	Inoxidable/Inoxidable				Banda Color/Banda Color			
	Cons. 0°C		Cong. -20°C		Cons. 0°C		Cong. -20°C	
	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO
MEDIDAS (AnchoxAlto)								
1.400 x 2.400	6.530,00	PCIF01IP	8.090,00	PCIF01ICP	5.630,00	PCIF01BP	7.410,00	PCIF01BCP
1.600 x 2.400	6.750,00	PCIF02IP	8.360,00	PCIF02ICP	5.840,00	PCIF02BP	7.690,00	PCIF02BCP
1.600 x 2.500	6.800,00	PCIF03IP	8.420,00	PCIF03ICP	5.920,00	PCIF03BP	7.790,00	PCIF03BCP
1.600 x 2.600	6.860,00	PCIF04IP	8.500,00	PCIF04ICP	5.980,00	PCIF04BP	7.870,00	PCIF04BCP
1.600 x 2.800	7.170,00	PCIF05IP	8.840,00	PCIF05ICP	6.130,00	PCIF05BP	8.060,00	PCIF05BCP
1.800 x 2.500	7.050,00	PCIF06IP	8.730,00	PCIF06ICP	6.160,00	PCIF06BP	8.090,00	PCIF06BCP
1.800 x 2.600	7.120,00	PCIF07IP	8.820,00	PCIF07ICP	6.220,00	PCIF07BP	8.180,00	PCIF07BCP
1.800 x 2.800	7.430,00	PCIF08IP	9.170,00	PCIF08ICP	6.390,00	PCIF08BP	8.380,00	PCIF08BCP
2.000 x 2.500	7.370,00	PCIF09IP	9.130,00	PCIF09ICP	6.470,00	PCIF09BP	8.490,00	PCIF09BCP
2.000 x 2.600	7.440,00	PCIF10IP	9.220,00	PCIF10ICP	6.540,00	PCIF10BP	8.580,00	PCIF10BCP
2.000 x 2.800	7.750,00	PCIF11IP	9.570,00	PCIF11ICP	6.690,00	PCIF11BP	8.780,00	PCIF11BCP
2.000 x 3.000	7.900,00	PCIF12IP	9.740,00	PCIF12ICP	6.830,00	PCIF12BP	8.960,00	PCIF12BCP
2.000 x 3.200	8.830,00	PCIF13IP	10.300,00	PCIF13ICP	7.530,00	PCIF13BP	9.720,00	PCIF13BCP
2.200 x 2.500	7.600,00	PCIF14IP	9.420,00	PCIF14ICP	6.690,00	PCIF14BP	8.780,00	PCIF14BCP
2.200 x 2.600	7.670,00	PCIF15IP	9.500,00	PCIF15ICP	6.750,00	PCIF15BP	8.860,00	PCIF15BCP
2.200 x 2.800	7.980,00	PCIF16IP	9.850,00	PCIF16ICP	6.910,00	PCIF16BP	9.060,00	PCIF16BCP
2.200 x 3.000	8.130,00	PCIF17IP	10.000,00	PCIF17ICP	7.050,00	PCIF17BP	9.260,00	PCIF17BCP
2.200 x 3.200	8.700,00	PCIF18IP	10.600,00	PCIF18ICP	7.780,00	PCIF18BP	10.000,00	PCIF18BCP
2.400 x 2.800	8.210,00	PCIF19IP	10.100,00	PCIF19ICP	7.130,00	PCIF19BP	9.360,00	PCIF19BCP
2.400 x 3.000	8.390,00	PCIF20IP	10.400,00	PCIF20ICP	7.310,00	PCIF20BP	9.580,00	PCIF20BCP
2.400 x 3.200	8.930,00	PCIF21IP	10.900,00	PCIF21ICP	8.000,00	PCIF21BP	10.300,00	PCIF21BCP
2.400 x 3.500	9.520,00	PCIF22IP	11.600,00	PCIF22ICP	8.220,00	PCIF22BP	10.600,00	PCIF22BCP
2.600 x 3.000	10.000,00	PCIF23IP	11.800,00	PCIF23ICP	8.830,00	PCIF23BP	10.600,00	PCIF23BCP
2.600 x 3.200	10.200,00	PCIF24IP	12.000,00	PCIF24ICP	9.820,00	PCIF24BP	11.600,00	PCIF24BCP
2.600 x 3.500	10.700,00	PCIF25IP	12.600,00	PCIF25ICP	9.510,00	PCIF25BP	11.400,00	PCIF25BCP
2.800 x 3.000	10.200,00	PCIF26IP	12.100,00	PCIF26ICP	9.050,00	PCIF26BP	10.900,00	PCIF26BCP
2.800 x 3.200	10.400,00	PCIF27IP	12.300,00	PCIF27ICP	10.100,00	PCIF27BP	11.900,00	PCIF27BCP
2.800 x 3.500	10.900,00	PCIF28IP	12.900,00	PCIF28ICP	9.740,00	PCIF28BP	11.700,00	PCIF28BCP
3.000 x 3.000	Consultar	PCIF29IP	Consultar	PCIF29ICP	Consultar	PCIF29BP	Consultar	PCIF29BCP
3.000 x 3.200	Consultar	PCIF30IP	Consultar	PCIF30ICP	Consultar	PCIF30BP	Consultar	PCIF30BCP
3.000 x 3.500	Consultar	PCIF31IP	Consultar	PCIF31ICP	Consultar	PCIF31BP	Consultar	PCIF31BCP

Para medidas de luz intermedias se considerará la medida inmediata superior .

• TORNILLERIA EN ACERO INOXIDABLE

PUERTAS ISOTERMICAS CORREDERAS. SISTEMA STANDARD- 002



CARACTERISTICAS

Ámbito de aplicación: Conservación 0°C .Congelación -20°C

Acabados: - Acero inox (AISI 304/2B), banda color, PVC ó bien otros acabados sobre demanda.

- **Marco** en aluminio extrusionado en forma de L con doble ruptura del puente térmico tratados en anodizado de 20 micras y lacado blanco. Los destinados a congelación iran provistos de resistencia calefactora. Las puertas acabadas en inoxidable, el marco acabado en aluminio anodizado. Los marcos para cámaras de paneles se suministraran con contramarcos de aluminio extrusionado lacado en blanco.

- **Hoja** superpuestas sobre marco, con bastidor interior según espesores y enmarcadas en aluminio anodizado. Aislamiento interior en poliuretano inyectado con una densidad de 40/45 Kg mm3. Conservación con 60 mm y en congelación con 80 mm.

- **Herrajes:** Cierre hermético y potente muy ligero en material de acero inoxidable y aluminio extrusionado, apertura manual. Montaje y regulación muy simple.

- **Estanqueidad:** Asegurada con burletes muy flexibles.

Puertas correderas sistema standard - 002 marco obra

ACABADO	Inoxidable/Inoxidable				Banda Color/Banda Color			
	Cons. 0°C		Cong. -20°C		Cons. 0°C		Cong. -20°C	
	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO
1.200 x 2.200	4.890,00	PC002I01O	5.680,00	PC002I01CO	4.230,00	PC002B01O	5.350,00	PC002B01CO
1.300 x 2.200	5.690,00	PC002I02O	6.490,00	PC002I02CO	4.590,00	PC002B02O	5.730,00	PC002B02CO
1.400 x 2.200	5.780,00	PC002I03O	6.600,00	PC002I03CO	4.670,00	PC002B03O	5.840,00	PC002B03CO
1.400 x 2.400	5.910,00	PC002I04O	6.760,00	PC002I04CO	4.910,00	PC002B04O	6.110,00	PC002B04CO
1.500 x 2.400	6.000,00	PC002I05O	6.870,00	PC002I05CO	5.000,00	PC002B05O	6.210,00	PC002B05CO
1.500 x 2.500	6.040,00	PC002I06O	6.920,00	PC002I06CO	5.060,00	PC002B06O	6.300,00	PC002B06CO
1.600 x 2.400	6.100,00	PC002I07O	6.980,00	PC002I07CO	5.080,00	PC002B07O	6.320,00	PC002B07CO
1.600 x 2.500	6.130,00	PC002I08O	7.030,00	PC002I08CO	5.150,00	PC002B08O	6.410,00	PC002B08CO
1.600 x 2.600	6.180,00	PC002I09O	7.090,00	PC002I09CO	5.200,00	PC002B09O	6.470,00	PC002B09CO
1.700 x 2.500	6.220,00	PC002I10O	7.140,00	PC002I10CO	5.240,00	PC002B10O	6.510,00	PC002B10CO
1.700 x 2.600	6.270,00	PC002I11O	7.200,00	PC002I11CO	5.290,00	PC002B11O	6.580,00	PC002B11CO
1.800 x 2.500	6.350,00	PC002I12O	7.270,00	PC002I12CO	5.350,00	PC002B12O	6.650,00	PC002B12CO
1.800 x 2.600	6.400,00	PC002I13O	7.340,00	PC002I13CO	5.410,00	PC002B13O	6.720,00	PC002B13CO
1.900 x 2.500	6.460,00	PC002I14O	7.400,00	PC002I14CO	5.460,00	PC002B14O	6.780,00	PC002B14CO
1.900 x 2.600	6.510,00	PC002I15O	7.470,00	PC002I15CO	5.510,00	PC002B15O	6.850,00	PC002B15CO
2.000 x 2.500	6.620,00	PC002I16O	7.590,00	PC002I16CO	5.620,00	PC002B16O	6.970,00	PC002B16CO
2.000 x 2.600	6.690,00	PC002I17O	7.660,00	PC002I17CO	5.680,00	PC002B17O	7.040,00	PC002B17CO

Puertas correderas sistema standard - 002 marco panel

ACABADO	Inoxidable/Inoxidable				Banda Color/Banda Color			
	Cons. 0°C		Cong. -20°C		Cons. 0°C		Cong. -20°C	
	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO	€/Und	CODIGO
1.200 x 2.200	4.890,00	PC002I01P	5.680,00	PC002I01CP	4.230,00	PC002B01P	5.350,00	PC002B01CP
1.300 x 2.200	5.690,00	PC002I02P	6.490,00	PC002I02CP	4.590,00	PC002B02P	5.730,00	PC002B02CP
1.400 x 2.200	5.780,00	PC002I03P	6.600,00	PC002I03CP	4.670,00	PC002B03P	5.840,00	PC002B03CP
1.400 x 2.400	5.910,00	PC002I04P	6.760,00	PC002I04CP	4.910,00	PC002B04P	6.110,00	PC002B04CP
1.500 x 2.400	6.000,00	PC002I05P	6.870,00	PC002I05CP	5.000,00	PC002B05P	6.210,00	PC002B05CP
1.500 x 2.500	6.040,00	PC002I06P	6.920,00	PC002I06CP	5.060,00	PC002B06P	6.300,00	PC002B06CP
1.600 x 2.400	6.100,00	PC002I07P	6.980,00	PC002I07CP	5.080,00	PC002B07P	6.320,00	PC002B07CP
1.600 x 2.500	6.130,00	PC002I08P	7.030,00	PC002I08CP	5.150,00	PC002B08P	6.410,00	PC002B08CP
1.600 x 2.600	6.180,00	PC002I09P	7.090,00	PC002I09CP	5.200,00	PC002B09P	6.470,00	PC002B09CP
1.700 x 2.500	6.220,00	PC002I10P	7.140,00	PC002I10CP	5.240,00	PC002B10P	6.510,00	PC002B10CP
1.700 x 2.600	6.270,00	PC002I11P	7.200,00	PC002I11CP	5.290,00	PC002B11P	6.580,00	PC002B11CP
1.800 x 2.500	6.350,00	PC002I12P	7.270,00	PC002I12CP	5.350,00	PC002B12P	6.650,00	PC002B12CP
1.800 x 2.600	6.400,00	PC002I13P	7.340,00	PC002I13CP	5.410,00	PC002B13P	6.720,00	PC002B13CP
1.900 x 2.500	6.460,00	PC002I14P	7.400,00	PC002I14CP	5.460,00	PC002B14P	6.780,00	PC002B14CP
1.900 x 2.600	6.510,00	PC002I15P	7.470,00	PC002I15CP	5.510,00	PC002B15P	6.850,00	PC002B15CP
2.000 x 2.500	6.620,00	PC002I16P	7.590,00	PC002I16CP	5.620,00	PC002B16P	6.970,00	PC002B16CP
2.000 x 2.600	6.690,00	PC002I17P	7.660,00	PC002I17CP	5.680,00	PC002B17P	7.040,00	PC002B17CP

CORTINAS DE LAMAS EN P.V.C.



CARACTERISTICAS:

- **Lamas:** En P.V.C., flexibles y transparentes, de medidas : 200 x 3 mm. de espesor del tipo frío para bajas temperaturas de -40°C y y de 5 mm para cortinas que precisen una mayor resistencia a los golpes. Las lamas se solapan entre ellas 50-60 mm y pueden cambiarse individualmente.
- **Herraje:** Guía, separadores y tramos de fijación, desmontables y totalmente en acero inoxidable de la calidad AISI 304/2B (18/8) de 1.5 mm. de espesor. Complementos y tornillería totalmente en acero inoxidable.

ACABADO	CORTINA DE LAMAS EN PVC				CORTINA DE LAMAS CORREDERA EN PVC, UN SENTIDO			
	€/Und Lamas 200 mm x 3 mm espesor	CODIGO	€/Und Lamas 200 mm x 5 mm espesor	CODIGO	€/Und Lamas 200 mm x 3 mm espesor	CODIGO	€/Und Lamas 200 mm x 5 mm espesor	CODIGO
800 x 1.800	363,00	CL01/3	464,00	CL01/5	1.040,00	CLC01/3	1.100,00	CLC01/5
900 x 1.900	460,00	CL02/3	587,00	CL02/5	1.080,00	CLC02/3	1.160,00	CLC02/5
1.000 x 2.000	440,00	CL03/3	575,00	CL03/5	1.120,00	CLC03/3	1.220,00	CLC03/5
1.100 x 2.100	503,00	CL04/3	668,00	CL04/5	1.210,00	CLC04/3	1.330,00	CLC04/5
1.200 x 2.200	577,00	CL05/3	775,00	CL05/5	1.350,00	CLC05/3	1.510,00	CLC05/5
1.300 x 2.300	656,00	CL06/3	890,00	CL06/5	1.420,00	CLC06/3	1.610,00	CLC06/5
1.400 x 2.400	666,00	CL07/3	909,00	CL07/5	1.470,00	CLC07/3	1.670,00	CLC07/5
1.500 x 2.400	727,00	CL08/3	998,00	CL08/5	1.580,00	CLC08/3	1.820,00	CLC08/5
1.500 x 2.500	743,00	CL09/3	1.020,00	CL09/5	1.600,00	CLC09/3	1.840,00	CLC09/5
1.500 x 2.600	757,00	CL10/3	1.050,00	CL10/5	1.620,00	CLC10/3	1.870,00	CLC10/5
1.600 x 2.400	820,00	CL11/3	1.120,00	CL11/5	1.630,00	CLC11/3	1.880,00	CLC11/5
1.600 x 2.500	836,00	CL12/3	1.150,00	CL12/5	1.640,00	CLC12/3	1.910,00	CLC12/5
1.600 x 2.600	854,00	CL13/3	1.180,00	CL13/5	1.660,00	CLC13/3	1.940,00	CLC13/5
1.700 x 2.400	796,00	CL14/3	1.090,00	CL14/5	1.720,00	CLC14/3	1.980,00	CLC14/5
1.700 x 2.500	812,00	CL15/3	1.120,00	CL15/5	1.730,00	CLC15/3	2.010,00	CLC15/5
1.700 x 2.600	830,00	CL16/3	1.150,00	CL16/5	1.750,00	CLC16/3	2.040,00	CLC16/5
1.800 x 2.500	884,00	CL17/3	1.220,00	CL17/5	1.830,00	CLC17/3	2.130,00	CLC17/5
1.800 x 2.600	903,00	CL18/3	1.250,00	CL18/5	1.850,00	CLC18/3	2.160,00	CLC18/5
1.800 x 2.800	939,00	CL19/3	1.320,00	CL19/5	1.880,00	CLC19/3	2.220,00	CLC19/5
1.900 x 2.500	947,00	CL20/3	1.310,00	CL20/5	1.900,00	CLC20/3	2.230,00	CLC20/5
1.900 x 2.600	967,00	CL21/3	1.350,00	CL21/5	1.920,00	CLC21/3	2.260,00	CLC21/5
1.900 x 2.800	1.010,00	CL22/3	1.420,00	CL22/5	1.960,00	CLC22/3	2.330,00	CLC22/5
2.000 x 2.500	951,00	CL23/3	1.320,00	CL23/5	1.930,00	CLC23/3	2.260,00	CLC23/5
2.000 x 2.600	971,00	CL24/3	1.350,00	CL24/5	1.950,00	CLC24/3	2.300,00	CLC24/5
2.000 x 2.800	1.010,00	CL25/3	1.420,00	CL25/5	2.000,00	CLC25/3	2.370,00	CLC25/5
2.000 x 3.000	1.050,00	CL26/3	1.490,00	CL26/5	2.040,00	CLC26/3	2.440,00	CLC26/5
2.100 x 2.500	1.030,00	CL27/3	1.420,00	CL27/5	2.060,00	CLC27/3	2.400,00	CLC27/5
2.100 x 2.600	1.050,00	CL28/3	1.460,00	CL28/5	2.080,00	CLC28/3	2.440,00	CLC28/5
2.100 x 2.800	1.090,00	CL29/3	1.530,00	CL29/5	2.120,00	CLC29/3	2.510,00	CLC29/5
2.100 x 3.000	1.130,00	CL30/3	1.610,00	CL30/5	2.170,00	CLC30/3	2.590,00	CLC30/5
2.200 x 2.500	1.090,00	CL31/3	1.510,00	CL31/5	2.170,00	CLC31/3	2.540,00	CLC31/5
2.200 x 2.600	1.110,00	CL32/3	1.550,00	CL32/5	2.190,00	CLC32/3	2.580,00	CLC32/5
2.200 x 2.800	1.160,00	CL33/3	1.630,00	CL33/5	2.240,00	CLC33/3	2.660,00	CLC33/5
2.200 x 3.000	1.200,00	CL34/3	1.710,00	CL34/5	2.290,00	CLC34/3	2.740,00	CLC34/5
2.400 x 2.800	1.230,00	CL35/3	1.740,00	CL35/5	2.380,00	CLC35/3	2.840,00	CLC35/5
2.400 x 3.000	1.280,00	CL36/3	1.820,00	CL36/5	2.430,00	CLC36/3	2.920,00	CLC36/5
2.600 x 3.000	1.350,00	CL37/3	1.930,00	CL37/5	2.550,00	CLC37/3	3.070,00	CLC37/5
2.800 x 3.000	1.490,00	CL38/3	2.140,00	CL38/5	2.740,00	CLC38/3	3.330,00	CLC38/5
3.000 x 3.000	1.570,00	CL39/3	2.250,00	CL39/5	2.910,00	CLC39/3	3.540,00	CLC39/5

PUERTAS BATIENTES



PUERTAS BATIENTES CON MARCO Y CORREDERAS DE SERVICIO CON MARCO OPCIONAL, BISAGRA INOX



MEDIDAS (AnchoxAlto)		€/Und Batiente rígida acabado banda color"	CODIGO	€/Und Batiente rígida acabado Polipropileno	CODIGO	€/Und Batiente corredera servicio Aluminio banda color	CODIGO
1 hoja	800 x 2.000	1.840,00	BR01	1.980,00	BP01	1.770,00	CS01
	800 x 2.200	1.910,00	BR02	2.080,00	BP02	-	-
	900 x 2.000	1.860,00	BR03	2.000,00	BP03	-	-
	900 x 2.200	2.060,00	BR04	2.230,00	BP04	-	-
	1.000 x 2.000	2.010,00	BR05	2.150,00	BP05	1.920,00	CS05
	1.000 x 2.200	2.080,00	BR06	2.250,00	BP06	-	-
2 hojas	1.200 x 2.000	2.830,00	BR07	3.110,00	BP07	2.020,00	CS07
	1.200 x 2.200	2.920,00	BR08	3.250,00	BP08	2.070,00	CS08
	1.300 x 2.300	3.170,00	BR09	3.660,00	BP09	2.600,00	CS09
	1.400 x 2.400	3.340,00	BR10	3.730,00	BP10	2.670,00	CS10
	1.500 x 2.400	3.370,00	BR11	3.760,00	BP11	2.710,00	CS11
	1.500 x 2.500	3.590,00	BR12	4.040,00	BP12	2.730,00	CS12
	1.600 x 2.400	3.640,00	BR13	4.020,00	BP13	2.540,00	CS13
	1.600 x 2.500	3.620,00	BR14	4.070,00	BP14	2.770,00	CS14
	1.600 x 2.600	3.610,00	BR15	4.120,00	BP15	2.810,00	CS15
	1.700 x 2.400	3.660,00	BR16	4.050,00	BP16	2.940,00	CS16
	1.700 x 2.500	3.650,00	BR17	4.100,00	BP17	2.990,00	CS17
	1.700 x 2.600	3.630,00	BR18	4.140,00	BP18	2.690,00	CS18
	1.800 x 2.400	3.690,00	BR19	4.080,00	BP19	-	-
	1.800 x 2.500	3.690,00	BR20	4.140,00	BP20	3.140,00	CS20
	1.800 x 2.600	3.680,00	BR21	4.190,00	BP21	3.200,00	CS21
	1.900 x 2.500	3.720,00	BR22	4.170,00	BP22	2.750,00	CS22
	1.900 x 2.600	3.710,00	BR23	4.220,00	BP23	2.790,00	CS23
	2.000 x 2.500	3.750,00	BR24	4.200,00	BP24	2.920,00	CS24
	2.000 x 2.600	3.970,00	BR25	4.480,00	BP25	2.970,00	CS25