

CANALETAS U DE PVC

PARA PANELES PREFABRICADOS

Diseñados para cuartos fríos y áreas estériles



CANALETA ASIMETRICA DE PVC

Diseñada para desplante de muros.



CANALETA SIMETRICA DE PVC

Diseñada para perfilado de marco de puertas.

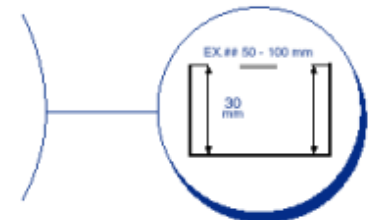
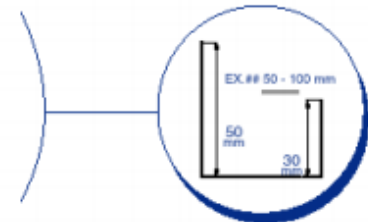
Materiales **NO TOXICOS**
aprobados para uso
con alimentos

CANALETAS "U" ASIMETRICAS

- EX.68** Canaleta "U" asimétrica PVC 50mm, blanco
- EX.64** Canaleta "U" asimétrica PVC 60mm, blanco
- EX.66** Canaleta "U" asimétrica PVC 80mm, blanco
- EX.67** Canaleta "U" asimétrica PVC 100mm, blanco

CANALETAS "U" SIMETRICAS

- EX.103** Canaleta "U" simétrica PVC 50mm, blanco
- EX.104** Canaleta "U" simétrica PVC 60mm, blanco
- EX.106** Canaleta "U" simétrica PVC 80mm, blanco
- EX.107** Canaleta "U" simétrica PVC 100mm, blanco



Descripción

- *Materiales no conductores térmicos*
NO CONDENSACION
- *Alta resistencia (Soporta muy bien los impactos)*
- *Mejora acabados en las instalaciones*
- *Facilidad y rapidez de instalación*
- *Estabilizados a los rayos UV*
- *No son flamables y son autoextinguibles*
- *Protección al aislamiento en la base del panel*
- *Disponibles para espesores de 2" a 5"*

CANALETA U DE PVC SECCION RIGIDA

con lados redondeados (acabado sanitario) para ser instaladas directamente o en combinación con el soclo EX.15 garantizan un sellado total. Ideales para divisiones internas.

COLOR ESTANDAR

Blanco RAL 9002 ó 9010



CANALETAS "U" CON LADOS REDONDEADOS

Color RAL Estándar: Blanco 9002 ó 9010.

EX.04 Canaleta "U" en PVC rígido 60 mm con lados redondeados.

Se vende en tiras de 3 ml de longitud.

Pedido mínimo 102 ml (34 tiras)

EX.05 Canaleta "U" en PVC rígido 80 mm con lados redondeados.

Se vende en tiras de 3 ml de longitud.

Pedido mínimo 102 ml (34 tiras)

EX.06 Canaleta "U" en PVC rígido 100 mm con lados redondeados.

Se vende en tiras de 3 ml de longitud.

Pedido mínimo 102 ml (34 tiras)

EX.23 Canaleta "U" en PVC rígido 120 mm con lados redondeados.

Se vende en tiras de 3 ml de longitud.

Pedido mínimo 102 ml (34 tiras)

INJ.81 Esquinero en PVC para unir dos canales "U" 60mm para

EX.04. Se vende en empaque de 4 piezas.

INJ.248 Esquinero en PVC para unir dos canales "U" de 80mm

para EX.05. Se vende en empaque de 4 piezas.

INJ.49 Tapa final para canales "U" en PVC.

Se vende en empaque de 10 piezas (5 lq./ 5 der.)



Descripción

PERFILES SANITARIOS ESQUINEROS

Diseñados para cuartos fríos y áreas estériles

Diseñados para evitar la acumulación de partículas no viables y facilitar la limpieza interior de la cámara frigorífica y/o áreas estériles, específicamente en las esquinas muro-muro y muro-techo evitando así la reproducción de microorganismos, manteniendo la sanidad e higiene y consecuentemente la calidad de los productos almacenados.

Materiales NO TOXICOS
aprobados para uso
con alimentos



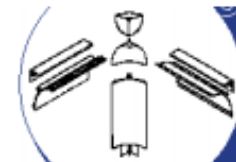
ESQUINEROS PVC
Junta 3 direcciones

CURVA PEQUEÑA PVC

Con labios flexibles



CURVA GRANDE PVC
Con labios flexibles



PERFILES DE SUJECION PVC o Aluminio



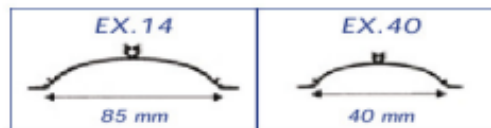
Aprobados por organismos internacionales para el cumplimiento de la normatividad en cuanto a garantía de salud e higiene.

COLOR ESTANDAR

Blanco RAL 9002 ó 9010

BAJO PEDIDO

Negro, Azul, Verde, Rojo,
Amarillo y Gris Acero



TAMAÑOS ESTANDAR

Descripción

ANGULOS GRANDES

Color RAL Estándar: Blanco 9002 ó 9010.

Bajo pedido: Negro 9005, Azul 5010, Verde 6018, Rojo 3020 y Amarillo 1021, Gris 0000

EX.14 Angulo grande en PCV con labios flexibles (también disponibles sin labios flexibles) Se vende en tiras de 4 ml de longitud por cajas de 120 ml (30 piezas)

ANGARALU.4 Angulo grande en aluminio. Se vende en tiras de 4 ml de longitud.

EX.11 Angulo medio en PVC sin labios flexibles. Perfil de sujeción recomendados: solo el EX.53 ó EX.41

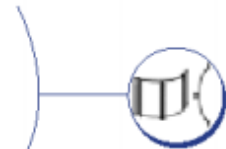
EX.28 Perfil sujeción macho PVC 40 x 40 mm para EX.14. Se vende en tiras de 4ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas)
HOEKALU.40 Perfil de sujeción macho en aluminio 40 mm x 40 mm para EX.14/ANGARALU.4. Se vende en tiras preperforadas de 4 ml de longitud. Pedido mínimo 120 ml. El perfil de sujeción EX.41 también sujeta el EX.14.

INJ.59 Concha grande/Junta esquinas grandes tres direcciones para esquinero grande EX.14. Se vende en empaques de 10 piezas.

ANGARRCOQ Concha grande/ Junta esquina grande tres direcciones para el ángulo grandes en aluminio para ANGARALU.4. Se vende en empaque de 10 piezas.

EX.53 Perfil de sujeción macho en PVC 30 x 30 mm para EX.14. Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

INJ.297 Esquinero exterior de PVC para EX.14.



ANGULOS PEQUEÑOS

EX.40 Angulo pequeño en PVC con labios flexibles. Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas)

EX.11 Angulo pequeño en PVC sin labios flexibles. Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

EX.41 Perfil de sujeción macho 25mm x 25mm en PVC para el ángulo pequeño EX.40 ó ángulo grande EX.14. Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

HOEKALU Perfil de sujeción macho 25mm x 25mm en aluminio para el ángulo pequeño EX.40 ó ángulo grande EX.14. Se vende en tiras de 4 ml de longitud. Pedido mínimo 120 ml.

EX.42 Perfil de sujeción "hembra" en PVC para el EX.40 ángulo pequeño. Se vende en tiras de 4 ml de longitud. Cajas de 120 ml. (30 pzas.)

INJ.192 Concha/Junta esquina tres direcciones para el EX.40 ángulo pequeño. Se vende en empaque de 10 piezas.

INJ.298 Esquinero exterior de PVC para EX.40.



Descripción

COMPONENTES MISCELANEOS

PARA PANELES PREFABRICADOS

Diseñados para cuartos fríos y áreas estériles

BULONES

Diseñados para fijación de marcos de puerta, paneles aislados, cortinas de vinil y cualquier accesorio en la cámara frigorífica.

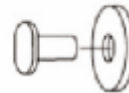
Evitan la condensación y mejora los acabados de la instalación.

INJ.32 Cuerda M8

INJ.23 Cuerda M10

INJ.36 Cuerda M12

Resistencia Maxima
350 kg.



INJ.235 Cuerda M10 **con inserto de acero**

INJ.24 Arandela para bulon

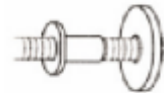
Resistencia Maxima
1000 kg.

INJT.32 Cuerda M8

INJT.23 Cuerda M10

INJT.36 Cuerda M12

Bulon para tornillo
pasado y resistencia
maxima 350 kg.



Varilla roscada
NO INCLUIDA

Materiales **NO TOXICOS**
aprobados para uso
con alimentos



COLOR ESTANDAR

Blanco RAL 9002 ó 9010

March

PERFILES L

Fabricados en PVC grado alimenticio para aplicaciones industriales.

Estabilizados a los rayos ultravioleta.

Alta resistencia a los impactos.

Materiales no tóxicos.

Ideales para instalaciones industriales.

EX.111 Perfil L 30 x 30 x 1 mm

EX.112 Perfil L 40 x 40 x 1.2 mm

EX.113 Perfil L 50 x 50 x 1.4 mm

EX.114 Perfil L 60 x 60 x 2 mm

EX.115 Perfil L 100 x 50 x 2 mm

EX.116 Perfil L 100 x 50 x 3 mm

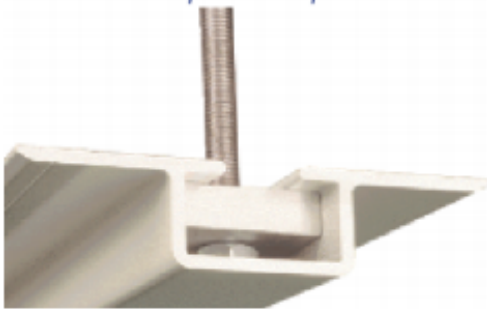


Descripción

PERFILES PARA SUSPENSION DE CUBIERTAS PREFABRICADAS

Diseñados para cuartos fríos y áreas estériles

Evitan estructuras internas, soportando las cubiertas de elementos estructurales exteriores, amnteniendo la sanidad e higiene en el interior de almacén, evitando problemas por condensación.



Materiales **NO TOXICOS**
aprobados para uso
con alimentos

PERFIL OMEGA PARA SUSPENSION DE CUBIERTAS Fabricado con poliéster GFK (PULL 11)



PERFILES T

*fabricados de poliéster (Poltrusión)
con fibra de vidrio grado alimenticio*

NO CONDENSACION
(fabricado en fibra de vidrio)

**NO REQUIERE
MANTENIMIENTO**

MEJORES ACABADOS

ALTA RESISTENCIA

Descripción

PERFILES "T"

Los perfiles "T" para suspensión de techo PUL.01/PUL.02 son de poliéster "poltrusión" fabricados con fibra de vidrio especial grado alimenticio.

Los perfiles NO son conductores térmicos lo que los hace idóneos para las construcciones frigoríficas

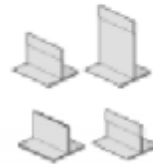
Color RAL Estándar: Blanco 9002 ó 9010

PUL.01 Perfil "T" suspensión de techo en poliéster "poltrusión" altura 80mm. Se vende en tiras de 4 ml de longitud. Pedido mínimo 48 ml (12 tiras).

PUL.02 Perfil "T" suspensión de techo en poliéster "poltrusión" altura 200mm. Se vende en tiras de 4 ml de longitud. Pedido mínimo 48 ml (12 tiras) Con resistencia al fuego de categoría "M1" disponible bajo pedido.

PUL.01.M1 Perfil "T" suspensión de techo en poliéster "poltrusión" con resistencia al fuego de categoría "M1" altura 80 mm. Se vende en tiras de 4 ml de longitud. Pedido mínimo 48 ml (12 tiras).

TALU.01 Perfil "T" suspensión de techo en aluminio altura 65mm. Se vende en tiras de 4 ml de longitud. Pedido mínimo 48 ml (12 tiras).



HORQUILLAS

A.93=M08 Horquilla en metal galvanizado para soportar los perfiles "T" suspensión de techo. Pedido mínimo 10 piezas.

A.88=M10 Horquilla en metal galvanizado para soportar los perfiles "T" suspensión de techo. Pedido mínimo 10 piezas.

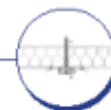
A.94=M12 Horquilla en metal galvanizado para soportar los perfiles "T" suspensión de techo. Pedido mínimo 10 piezas.



PERFIL OMEGA

PUL.11 Perfil Omega fabricado de poliéster GFK para suspensión de cubiertas.

A.95 Tuerca M10 40 x 40 x 12mm para PUL.11.



Descripción

PERFILES SANITARIOS

SOCLO Y ACCESORIOS

Diseñados para cuartos fríos y áreas estériles



SOCLO DE PVC

Con labios flexibles y fijación oculta

Diseñados para evitar la acumulación de partículas no viables y facilitar la limpieza interior de la cámara frigorífica y/o áreas estériles, específicamente en las uniones muro-piso evitando así la reproducción de microorganismos, manteniendo la sanidad e higiene y consecuentemente la calidad de los productos almacenados.



JUNTA DE PVC

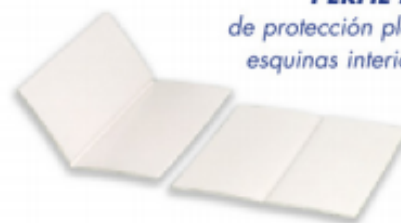
entre pared y soclo de hormigón

COLOR ESTANDAR

Blanco RAL 9002 ó 9010

BAJO PEDIDO

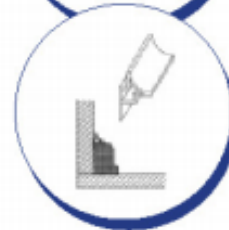
Otros colores (consultar).



PERFIL PVC

de protección plegable para esquinas interior/exterior

Materiales **NO TOXICOS**
aprobados para uso
con alimentos.



Aprobados por organismos
internacionales para el
cumplimiento de la
normatividad en cuanto a
garantía de salud e higiene.

SOCLOS Y ACCESORIOS

Color Estándar: Blanco 9002 ó 9010.

Otros colores disponibles bajo pedido.

EX.15 Soclo en PVC con labios flexibles en ambos lados para sellado en uniones y fijación oculta. Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

NUEVO

EX.80 Soclo en PVC de una cara con labios flexibles en ambos lados para sellado en uniones (mismo acabado, más económico). Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

INJ.31 Esquinero interior 2/3 direcciones para soclo EX.15.

INJ.91 Remate para esquinero interior 3 direcciones INJ.31. Se utiliza para unir un ángulo con 2 soclos. Se vende en empaque de 4 piezas.

INJ.88 Esquinero exterior 2 direcciones para soclo EX.15. Se vende en empaque de 4 piezas.

INJ.21 Tapa final para soclo EX.15. Se vende en empaque de 10 piezas (5 izq./5 der.)

EX.10 Junta entre pared y soclo de hormigón. Disponible en color blanco RAL 9002 y blanco RAL 9010. Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas)

INJ.B229 Tapa final para la junta EX.10. Se vende en empaque de 4 piezas.

EX.39 Perfil PVC de protección plegable para esquinas interior/exterior de 50 x 50 mm Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

EX.35 Perfil PVC de protección plegable para esquinas interior/exterior de 80 x 80 mm Se vende en tiras de 4 ml de longitud por caja de 120 ml (30 piezas).

