



COLORES ESTANDAR DOLMAN
(DISPONIBLE TODA LA GAMA DE COLORES RAL)

LA BALLESTA DOLMAN ES UN CIERRE DE SEGURIDAD, DE FACIL MONTAJE Y ADAPTACION SENCILLA A CUALQUIER HUECO.

SU VISIBILIDAD Y ROBUSTEZ, UNIDO A UN FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO, LO HACEN EL MAS ADECUADO PARA COMERCIOS, EXPOSICIONES O COMO PROTECCION RESIDENCIAL.

SU ROBUSTA CONSTRUCCION, SIN MANTENIMIENTO Y CON MULTIPLES SOLUCIONES DE ADAPTACION SIN NECESIDAD DE OBRAS, HACEN DE ESTE CERRAMIENTO UNO DE LOS MAS EMPLEADOS.

SE FABRICA A MEDIDA Y CARACTERISTICAS PARTICULARES PARA CADA CLIENTE. SE SUMINISTRA EN GALVANIZADO, LACADO EN BLANCO, NEGRO, OXIRON O CUALQUIER OTRO COLOR DE LA CARTA "RAL".

DOLMAN®

SEGURIDAD Y ESTETICA DE PRESTIGIO

CIERRES DE BALLESTA
CATALOGO GENERAL

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES



Barberà, 11 - Pol. Ind. Mas Roger 08397 Pineda de Mar (Barcelona)
TEL. 93 762 70 78 FAX 93 767 00 42
<http://www.dolmanspain.com> Email door@dolmanspain.com

CE SEGUN NORMA UNE-EN 13241-1



SEPARACION GUIA SUPERIOR



Para facilitar el giro de la puerta y evitar óxidos por acumulación de lluvia-humedades en la intemperie. Troquelada. No postiza soldada.

CERRADURA DE CREMALLERA



De doble anclaje vertical, distancia protegida 50 cm. y fácil sustitución.

SUJECCION GUIA INFERIOR



Magnética. Sustituyendo las tradicionales aldabas.

UNION GUIA INFERIOR



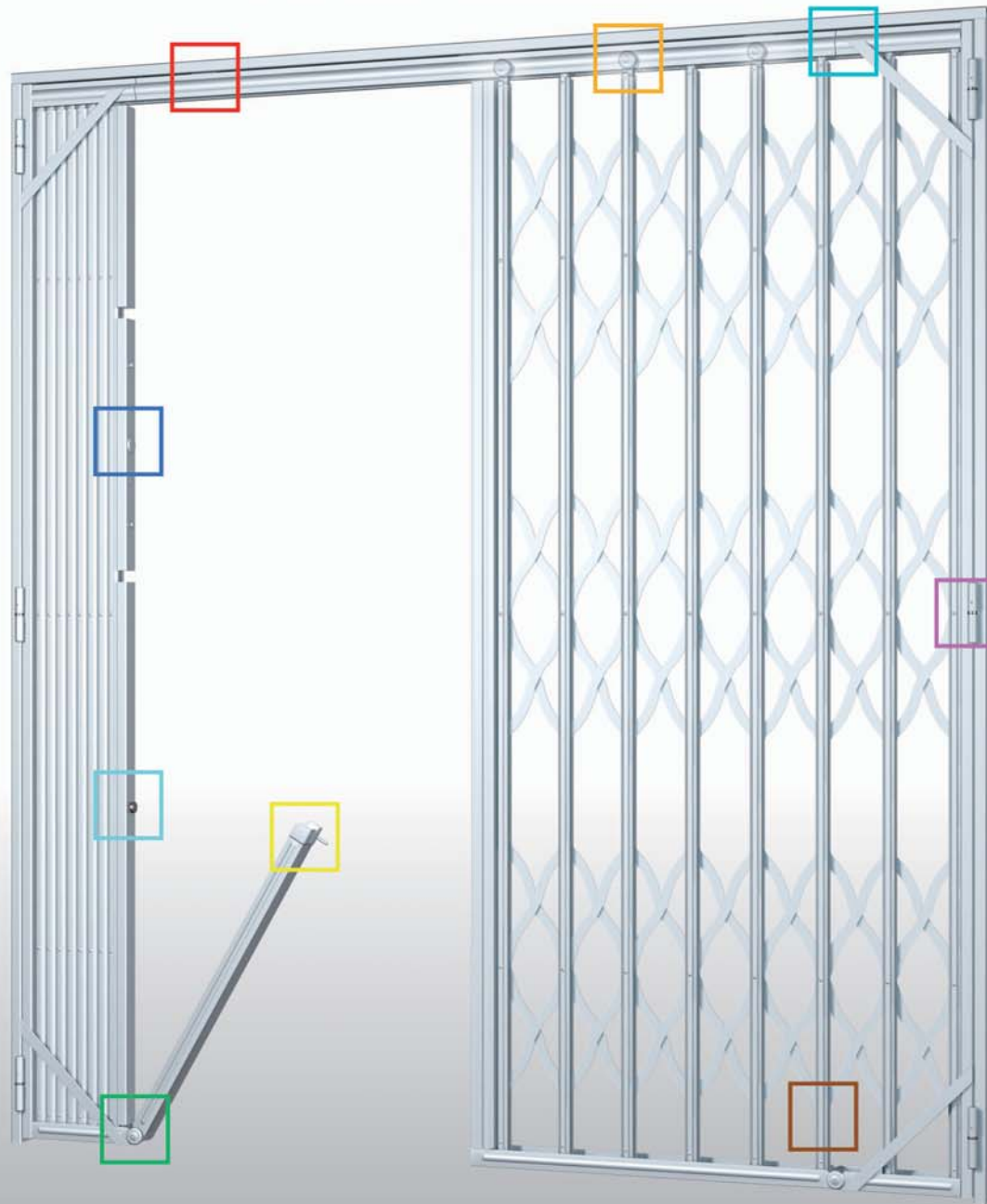
Punto de unión de las dos mitades plegables de la guía inferior, con troquel integrado para evitar la aparición de óxidos.

BISAGRA ARTICULADA



Para articular la guía inferior troquelada en la misma pieza. No postiza soldada.

DETALLES DIFERENCIALES



RODAMIENTOS DE DOBLE COJINETE A FRICCION



Con casquillos en los ejes, de bronce poroso, autolubricados (sin mantenimiento).

GUIA SUPERIOR CON IMAN



Para una perfecta retención de las hojas abatibles.

PERNIOS ELECTROSOLDADOS



No de pala, para evitar descelgues habituales de la puerta con sujeción por tornillos (soldaduras pulidas).

PERFIL EXCLUSIVO



Detalle en sección de los perfiles deslizantes.

MODELO SATURNO®
BALLESTIN CONTINUO



MODELO ESTANDAR
BALLESTIN CONTINUO



MODELO JUPITER®



MODELO SATURNO®



CE SEGUN NORMA UNE-EN 13241-1



CE SEGUN NORMA UNE-EN 13241-1

MODELO ESTANDAR



REJA FIJA MODELO ESTANDAR

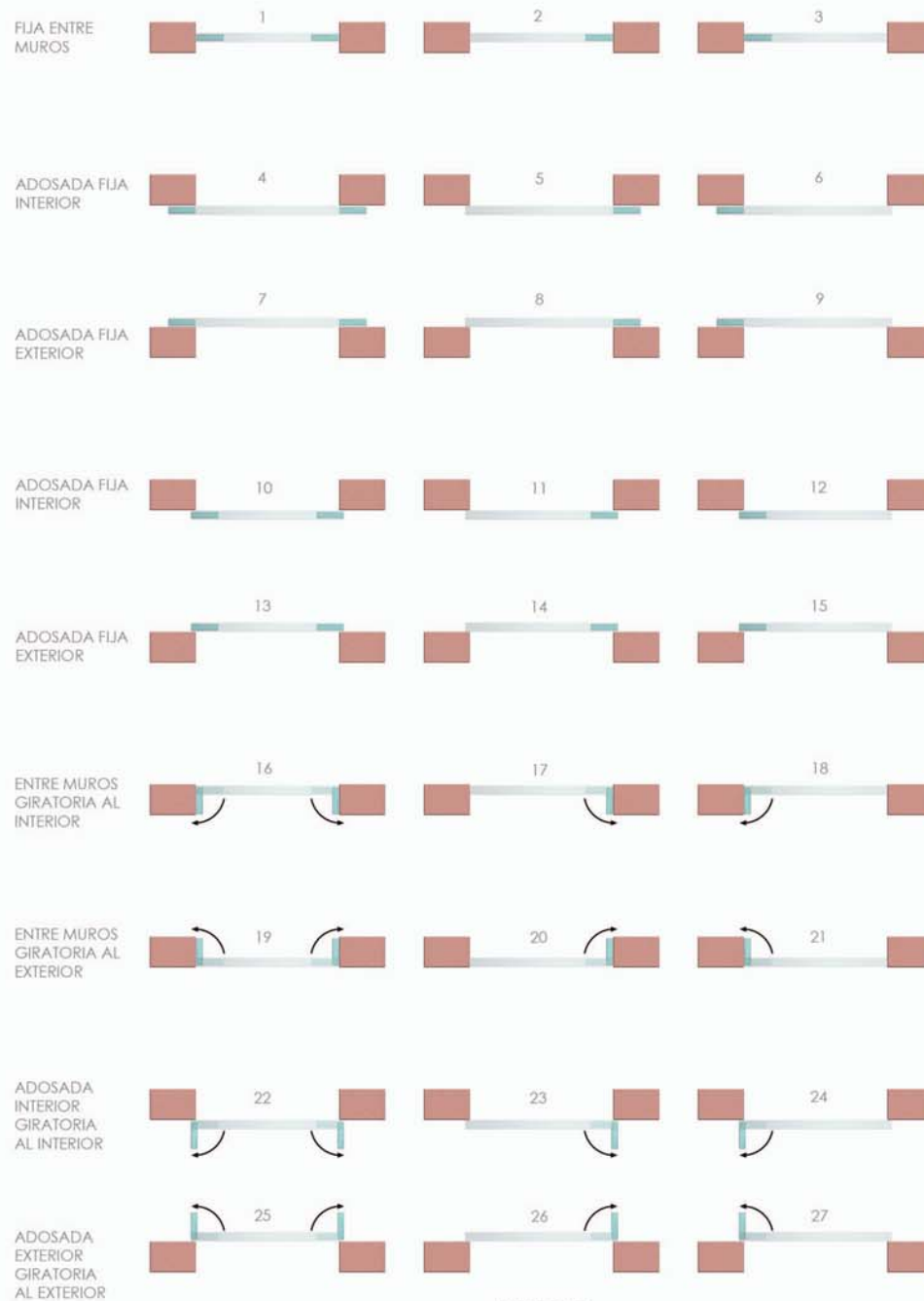


REJA FIJA MODELO SATURNO®



TIPOS DE INSTALACION

EXTERIOR



CE SEGUN NORMA UNE-EN 13241-1

NOVEDAD 2010 REJA FIJA



MODELO DR-1



MODELO DR-2



MODELO DR-3

