



• INSTANT-ROLL

Puerta rápida enrollable, concebida para instalar en el interior. Estructura auto portante en chapa de acero galvanizada. El telón está dotado de refuerzos transversales que proporcionan buena resistencia a las corrientes de aire. Ideal para industrias agroalimentarias, grandes superficies, laboratorios... Dimensiones máximas: 4.500 x 4.500 mm.

Opcional Inox AISI-304 / 316

Opcional : apertura de emergencia con resorte

Opcional aplicaciones ATEX zona2 (Atmósferas Explosivas), según Certificación por laboratorio oficial



• INSTANT-ROLL ECO

Puerta rápida enrollable, concebida para instalar en el interior, estructura auto portante, laterales de acero lacado RAL 9002. Telón en PVC de 900 gr/m², con cepillos de estanqueidad en el perímetro. Recomendable para: paso entre naves, para supermercados, obradores almacenes, etc.

Dimensiones máximas: 5.000 x 5.000 mm.

Opcional Inox AISI-304 / 316

Opcional : apertura de emergencia con resorte

Opcional aplicaciones ATEX (Atmósferas Explosivas), según Certificación por laboratorio oficial

• MIR-FLEX ECO

• MIR-FLEX

Puerta rápida enrollable, concebida para instalar en el interior. Separación de diferentes ambientes. Estructura formada por dos guías laterales de aluminio con refuerzos de chapa de acero galvanizada. El telón incorpora rodamientos laterales que deslizan por el interior de guías de polietileno. Recomendable para: paso entre naves, supermercados, obradores almacenes, etc.

Dimensiones máximas: 3.000 x 4.500 mm.

Opcional Inox AISI-304 / 316

Opcional : apertura de emergencia con resorte

Opcional aplicaciones ATEX zona2(Atmósferas Explosivas), según Certificación por laboratorio oficial



• HERMETIC-ROLL Sala Blanca

Puerta de apertura rápida concebida para ambientes presurizados, tipo salas blancas. La estructura se presenta chapa pintada o en acero inoxidable.

Bordes redondeados para evitar la acumulación de polvo o suciedad. Cuadro eléctrico y motorización integrados en la estructura.

Velocidad de hasta 1,6 m/s, variador, control de posición (encoder), detección de objetos (barrera de fotocélulas en toda la apertura). En caso de fallo de alimentación se abre automáticamente al accionar el desbloqueo.

Opcional Inox AISI-304 / 316

Opcional: apertura de emergencia con resorte

Opcional aplicaciones ATEX zona2(Atmósferas Explosivas), según Certificación por laboratorio oficial