



FICHA
TÉCNICA

Línea
LEGEND



▶ LEGEND

LINEA LEGEND:

El sistema tiene un amplio grupo de productos. Los perfiles principales en el sistema son marcos estándar, marcos de carcasa, rieles de reunión, rieles de reunión estáticos, marcos y marcos con goteos, aletas de puerta de apertura hacia adentro y hacia afuera y adaptadores de hoja. Además, hay un variado grupo de perfiles auxiliares para proporcionar soluciones para muchos otros detalles. Vueltas de borde angular, perfiles frontales, elevaciones, extensiones de marco, cierres y perfiles de carcasa.

Es posible aplicar espesores de vidrio de 24 mm, 30 mm, 36 mm, 44 mm y 52 mm en las ventanas y puertas. El sistema Legend ofrece soluciones para todos los gustos utilizando la variedad de opciones de color de Deceuninck.

Los valores de Uf varían según el tamaño de las ventanas y las características del vidrio.



Ahorran Energía: La tecnología de las ventanas de PVC Deceuninck, unida a un vidrio adecuado, pueden suponer un ahorro de hasta 68% en las pérdidas producidas a través de la ventana



Dan Seguridad Una ventana de PVC Deceuninck está dotada de refuerzos y herrajes de primera calidad, lo que la convierte en una ventana muy segura.



Aíslan del ruido: Silencio es confort. Con ventanas Deceuninck unidas a vidrios adecuados, se puede reducir la sensación del ruido exterior hasta en 32 veces.



Son aislante Nos protegen del calor, del frío, de la lluvia y del viento. Estaremos confortables en nuestro hogar, independientemente del clima exterior.



Sistemas Legend, abatir interior, fija, oscilobatiente, proyectante.



Abatir interior y exterior



Fija



Oscilobatiente

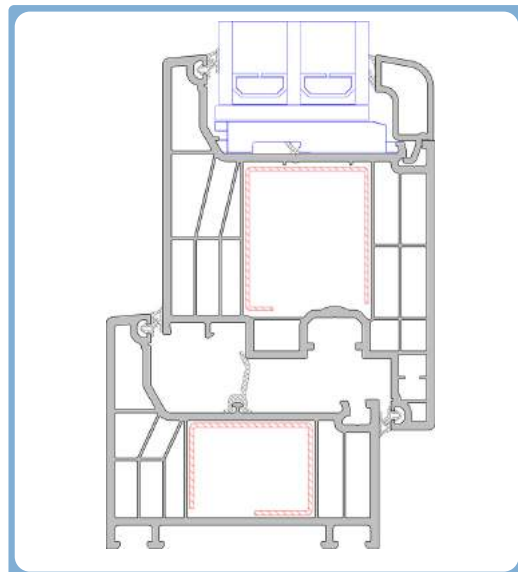


Proyectante

▶ LEGEND - Abatir interior: Fija, Oscilobatiente, Projectante.

PROPIEDADES DEL SISTEMA LEGEND:

- Marco de 80 mm con 6 cámaras de aislación.
- Uf inferior: 1.12 W / m²K para tener un mayor rendimiento térmico.
- Aplicación de sello medio (3er sello) para aumentar la estanqueidad y el rendimiento térmico.
- Opciones de espesor de vidrio de vidrio triple de 24 mm a 44 mm.
- DVH 24 mm y 30 mm.
- TVH 36 mm, 44 mm y 52 mm.
- Fuerte estanqueidad en las esquinas con sellado TPE soldable.
- Altura máxima de 2200 mm.
- Conformidad de los perfiles de PVC según EN 12608



PROPIEDADES DE LA SECCIÓN:

- Marco estándar y sección del marco.
- 6 cámaras de aislación en marco.
- 6 cámaras de aislación en hoja.
- aplicación de sello medio (3er sello).
- Cristal triple, grosor de 44 mm.

CÓDIGOS DEL PRODUCTO

- Marco: 12101



▶ **LEGEND:**
 Opciones de acristalamientos y tipo junquillos

JUNQUILLO

