



DOMO 67RT

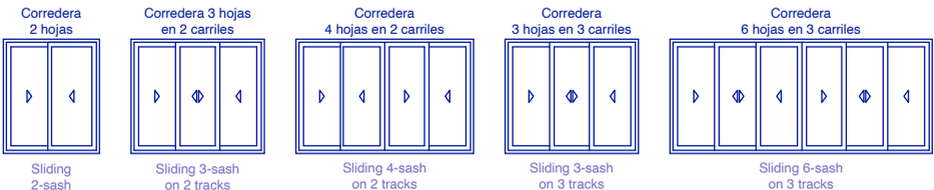
CO
SS

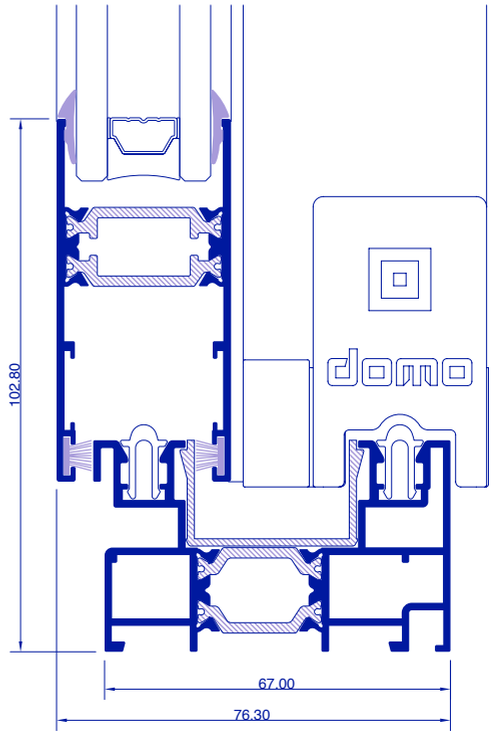
SISTEMA CORREDERA

La 67RT es una corredera de gran versatilidad que combina funcionalidad y sencillez. Tiene un ancho de marco de 67/85 mm y hojas de corte recto y perimetral. Su rotura de puente térmico permite ampliar la superficie acristalada hasta los 30 mm, mejorando así sus prestaciones térmicas y acústicas. Esta versión ofrece además la posibilidad de incorporar el cruce minimalista de 23 mm, obteniendo una gran luminosidad y un diseño elegante.

SLIDING SYSTEM

The 67RT is a highly versatile slider that combines functionality and simplicity. It has a frame width of 67/85 mm and straight and perimeter cut sashes. Its thermal break allows the glazing surface to be increased to 30 mm, thus improving its thermal and acoustic performance. This version also offers the option of a minimalist 23 mm crossover for increased brightness and elegant design.





EN 14351-1 LGAI Technological Center, S.A
(APPLUS) Organismo notificado nº0370
(APPLUS) Notified body nº0370

Sistema DOMO 60RT CO

Consultar especificaciones de cálculo.

Resistencia a la carga de viento	Clase C5
Permeabilidad al aire	Clase 3
Estanqueidad al agua	7A
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	APTO
Prestaciones acústicas	38dB
Transmitancia térmica (Uw)	desde 1,9 W/m²K

DOMO 60RT SS System

Consult calculation specifications.

Wind load resistance	Class C5
Air permeability	Class 3
Water tightness	7A
Substances dangereuses	NPD
Load bearing capacity of security devices	PASS
Acoustic performance	38dB
Thermal transmittance (Uw)	from 1,9 W/m²K

Espesor general	1.45 mm.
Profundidad de marco	67 y 85 mm.
Profundidad de hoja	33.8 mm.
Perfiles en extrusión de aleación	6063
Hueco de acristalamiento	30 mm.
Acristalamiento con juntas	EPDM
PESO POR HOJA	HASTA 120 KG

Overall thickness	1.45 mm.
Depth of frame	67 and 85 mm.
Depth of sash	33.8 mm.
Alloy extrusion profiles	6063
Glazing gap	30 mm.
Glazing with seals	EPDM
WEIGHT PER SASH UP	TO 120 KG

DOMO 67RT CO



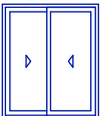
SISTEMA DE CORRER

O 67RT é uma corredeira altamente versátil que combina funcionalidade e simplicidade. Tem uma largura de moldura de 67/85 mm e folhas de corte reto e perimetral. A sua rutura térmica permite aumentar a superfície envidraçada até 30 mm, melhorando assim o seu desempenho térmico e acústico. Esta versão também oferece a possibilidade de incorporar a travessia minimalista de 23 mm para aumentar a entrada de luz e proporcionar um design elegante.

COULISSANTE

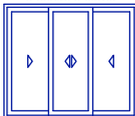
Le 67RT est un système coulissant très polyvalent qui allie fonctionnalité et simplicité. Il a une largeur de dormant de 67/85 mm et des ouvrants à coupe droite et périphérique. Sa rupture de pont thermique permet d'augmenter la surface du vitrage jusqu'à 30 mm, améliorant ainsi ses performances thermiques et acoustiques. Cette version offre également la possibilité d'incorporer une croisée minimaliste de 23 mm pour une grande luminosité et un design élégant.

Sistema de correr
2 folhas



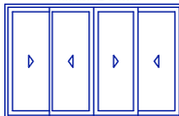
Coulissante deux ouvrants

Sistema de correr
3 folhas 3 carris



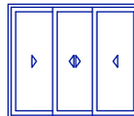
Coulissante trois ouvrants et trois rails

Sistema de correr
4 folhas 2 carris



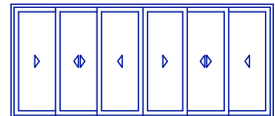
Coulissante quatre ouvrants et deux rails

Sistema de correr
3 folhas 3 carris



Coulissante trois ouvrants et trois rails

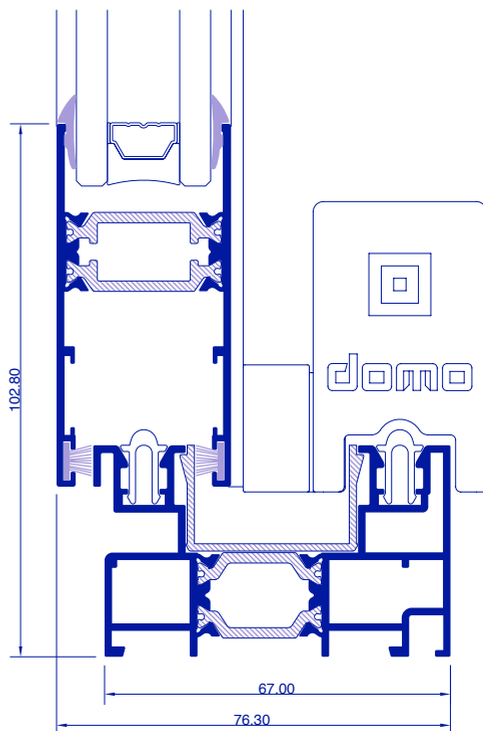
Sistema de correr
6 folhas 3 carris



Coulissante six ouvrants et trois rails



EN 14351-1 LGAI Technological Center, S.A
(APPLUS) Organismo notificado n°0370
(APPLUS) Organisme notifié n°0370



Sistema DOMO 67RT CO

Consultar especificações de cálculo.

Resistência à ação do vento	Classe C5
Permeabilidade ao ar	Classe 3
Estanquicidade à água	7A
Substâncias perigosas	NPD
Capacidade de suporte de carga dos dispositivos de segurança	APTO
Desempenho acústico	38dB
Coeficiente de transmissão térmica (Uw) desde 1,9 W/m²K	

Espessura geral	1.45 mm.
Profundidade do aro	67 ou 85 mm.
Profundidade da folha	33.8 mm.
Perfis extrudidos em liga	6063
Abertura de envidraçamento	30 mm.
Envidraçamento com juntas	EPDM
PESO POR FOLHA	ATÉ 120 KG

Système DOMO 67RT CO

Consulter spécifications de calculs.

Résistance à la charge de vent	Classe C5
Perméabilité à l'air	Classe 3
Etanchéité à l'eau	7A
Substances dangereuses	NPD
Capacité de support de charge des dispositifs de sécurité	APTE
Caractéristiques acoustiques	38dB
Transmittance thermique (Uw) depuis 1,9 W/m²K	

Epaisseur générale	1.45 mm.
Profondeur du dormant	67 ou 85 mm.
Profondeur d'ouvrant	33.8 mm.
Profilés en extrusion d'alliage	6063
Espace de vitrage	30 mm.
Vitrage avec joints	EPDM
POIDS PAR OUVRANT	JUSQU'À 120 KG