



domo
120RT
thermic **PLUS**

SISTEMA CORREDERA

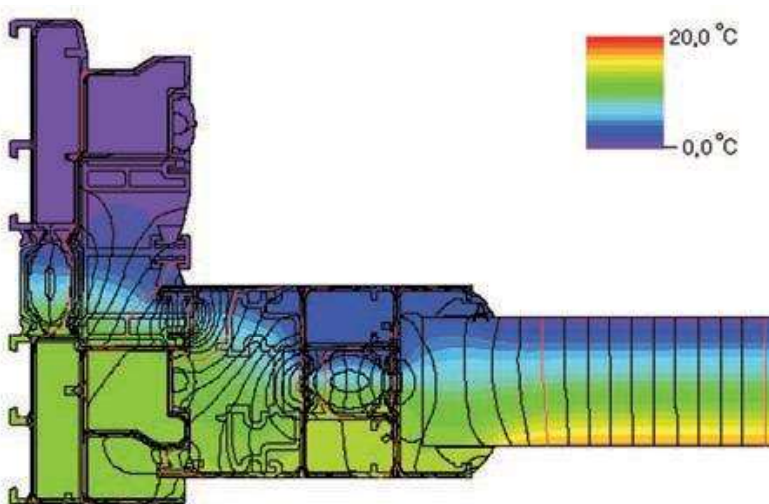
thermic **PLUS**

- › Rotura de puente térmico.
- › Corte a inglete en el marco y en la hoja, con posibilidad de corte recto en el cruce.
- › Perfiles de extrusión de aleación 6063.
- › Espesor general 1.5 mm.
- › Acristalamiento mediante juntas de EPDM.
- › Juntas de polipeló.
- › Escuadras de unión de aluminio extruido 6063.
- › Profundidad de marco 120 ó 100 mm.
- › Profundidad de hoja 48 mm.
- › Capacidad de acristalamiento de hasta 36 mm.
- › Sección vista central desde 30 mm.
- › Conexión sólida mecánica de poliamidas de alta resistencia de 26 mm en marco y 16 mm en la hoja, con inserción de aislantes de baja conductividad térmica.
- › Cierre mediante multipuntos.
- › Carril intercambiable en acero inox. ó aluminio.
- › Hasta 300 kg por hoja.

SYSTÈME COUSSIANT

thermic **PLUS**

- › Rupture de pont thermique.
- › Coupe d'onglet sur le dormant et sur l'ouvrant, avec possibilité de coupe droite sur le montant chicane.
- › Profilés en extrusion d'alliage 6063.
- › Epaisseur générale 1,5 mm.
- › Vitrage au moyen de joints EPDM.
- › Joints brosse.
- › Equerres de liaison en aluminium extrudé 6063.
- › Profondeur du dormant 120 ou 100 mm.
- › Profondeur d'ouvrant 48 mm.
- › Capacité de vitrage jusqu'à 36 mm.
- › Section vue montant central à partir de 30mm.
- › Connexion solide mécanique en polyamide d'une grande résistance de 26 mm pour l'ouvrant et 16 mm pour le dormant, avec insertions d'isolants de faible conductivité thermique.
- › Fermeture multi-points.
- › Rail interchangeable en acier inox. ou aluminium.
- › Jusqu'à 300 kg par vantail.



SISTEMAS CREATIVOS DE VENTANAS
SYSTÈMES DE FENÊTRES CRÉATIFS

Sistema DOMO 120RT - Thermic Plus

Consultar especificaciones de cálculo.

Resistencia a la carga de viento	Clase C5
Permeabilidad al aire	Clase 4
Estanqueidad al agua	9A
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	APTO
Prestaciones acústicas	40dB
Transmitancia térmica (Uw)	desde 1,1 W/m ² K



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

Système DOMO 120RT - Thermic Plus

Consulter spécifications de calculs.

Résistance à la charge de vent	Classe C5
Perméabilité à l'air	Classe 4
Etanchéité à l'eau	9A
Substances dangereuses	NPD
Capacité de support de charge des dispositifs de sécurité	APTE
Caractéristiques acoustiques	40dB
Transmittance thermique (Uw)	depuis 1,1 W/m ² K

