

# domo 45RT

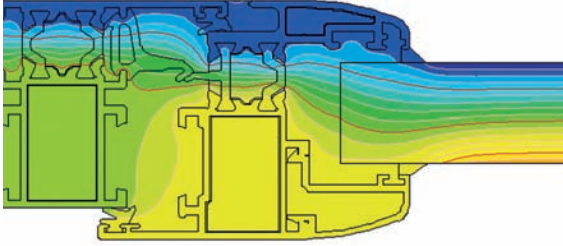


## SISTEMA PRACTICABLE

- › Rotura puente térmico.
- › Practicable cámara europea.
- › Perfiles en extrusión de aleación 6063.
- › Espesor general 1,5 mm.
- › Acristalamiento por medio de junquillos a presión o con grapa.
- › Juntas de estanquidad en EPDM con ángulos vulcanizados para junta central.
- › Escuadras y juntas de batiente comunes para todos los sistemas practicables.
- › Escuadras de unión de aluminio inyectado con muelle y tetón.
- › Escuadras de alineamiento en acero Inox.
- › Drenaje de hoja oculto.
- › Profundidad del marco 45 / 50 mm.
- › Profundidad de hoja 52 mm.
- › Posibilidad de combinar marcos, hojas y junquillos rectos y curvos.
- › Conexión sólida mecánica de poliamida de alta resistencia de 14,8 mm.

## SYSTÈME À FRAPPE

- › Rupture pont thermique.
- › À frappe chambre européenne.
- › Profilés en extrusion d'alliage 6063.
- › Epaisseur générale 1,5 mm.
- › Vitrage au moyen de parcloles à talon ou à agrafes.
- › Joints d'étanchéité en EPDM avec angles vulcanisés pour joint central.
- › Equerres et joints de battant communs pour tous les systèmes praticables.
- › Equerres d'assemblage en aluminium injecté avec ressort et tetón.
- › Equerres d'alignement en acier inox.
- › Drainage d'ouvrant caché.
- › Profondeur du dormant 45 / 50 mm.
- › Profondeur d'ouvrant 52 mm.
- › Possibilité de combiner dormants, ouvrants et parcloles droits et arrondis.
- › Connexion solide mécanique en polyamide d'une grande résistance de 14,8 mm.



**INDALSU**  
SISTEMAS EN ALUMINIO  
SYSTEMES D'ALUMINIUM

**domo**

SISTEMAS EN ALUMINIO  
SYSTEMES D'ALUMINIUM

### Sistema DOMO 45RT

Consultar especificaciones de cálculo.

Resistencia a la carga de viento	Clase C5
Permeabilidad al aire	Clase 4
Estanqueidad al agua	E1200
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	APTO
Prestaciones acústicas	40dB
Transmitancia térmica (Uw)	desde 1,3 W/m <sup>2</sup> K



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

### Système DOMO 45RT

Consulter spécifications de calculs.

Résistance à la charge de vent	Classe C5
Perméabilité à l'air	Classe 4
Étanchéité à l'eau	E1200
Substances dangereuses	NPD
Capacité de support de charge des dispositifs de sécurité	APTE
Caractéristiques acoustiques	40dB
Transmittance thermique (Uw)	depuis 1,3 W/m <sup>2</sup> K

