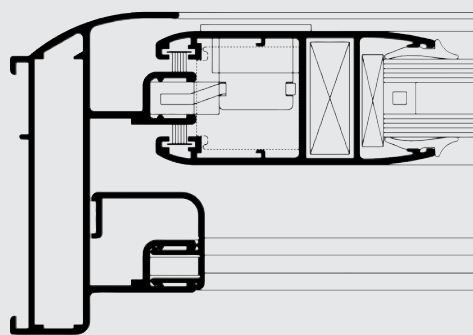




# Esfera 60

Correderas

**R**  
REYNAERS  
aluminium



El sistema Esfera 60 es un sistema para correderas sin rotura de puente térmico, diseñado para responder a las nuevas demandas de estética y seguridad. Se compone de un marco y hoja perimetrales, ambos en dos diseños, recto y elíptico, dando así mayor posibilidades estéticas.

El sistema Esfera 60 integra las últimas técnicas, ofreciendo una solución competitiva.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Variantes de estilo		2 GUÍAS	3 GUÍAS
Anchura / altura visible	Marco	40,3 mm	40,3 mm
	Hoja horizontal	60,5 mm	60,5 mm
	Hoja vertical	60,5 mm	60,5 mm
	Encuentro	60,5 mm	60,5 mm
Anchura de construcción	Marco	60,5 mm	100 mm
	Hoja	29 mm	29 mm
Espesor del vidrio		de 6 mm a 22 mm	de 6 mm a 22 mm
Método de acristalado		con EPDM según el principio de junta continua	

## PRESTACIONES

Permeabilidad al aire	Hasta 600 Pa (clase 4)
Estanqueidad al agua	Hasta 200Pa (clase 5A)
Resistencia a la carga del viento	Hasta 2000Pa (clase 5)

REYNAERS ALUMINIUM • [www.reynaers.es](http://www.reynaers.es) • [info.spain@reynaers.com](mailto:info.spain@reynaers.com) • t. +34 93 721 95 59

