

Puertas correderas de vidrio multivía con accionamiento manual

	Portavant 60 twinline	Portavant 150 multiline
Equipamiento:	Equipamiento de serie con tecnología telescópica, función de arrastre sincronizado y sistemas de amortiguación y retracción en ambos lados	Equipamiento de serie con tecnología telescópica, arrastre SOFT CATCH y sistemas de amortiguación y retracción en ambos lados
Número de los rieles:	2 rieles de rodamiento	Máx. 5 rieles de rodamiento/rieles de fijación de hoja fija en paralelo; máx. 6000 mm en sistemas unilaterales, máx. 12000 mm en sistemas bilaterales
Peso máximo de la hoja:	60 kg por hoja	150 kg por hoja (peso mínimo de la hoja 50 kg)
Altura del perfil:	70,0 mm	70,0 mm
Situación de montaje realizable:	Montaje a la pared, montaje al techo, montaje al techo con hoja fija	Montaje al techo, montaje al techo con hoja fija ((también montajes empotrados en el techo, delante de dinteles o en falsos techos)
Relación de altura/ancho máximo de la(s) hoja(s) corredera(s):	3 : 1	3 : 1
Ancho mínimo de la hoja:	-	960 mm
Espesor de cristal de la hoja corredera:		
Vidrio templado	8 / 10 mm	10 / 12 mm
Vidrio de seguridad laminado (fabricado con vidrio templado)	8,76 / 10,76 mm	10,76 / 12,76 mm
Espesor de cristal de la hoja fija:		
Vidrio templado	10 / 12 mm	10 / 12 mm
Vidrio de seguridad laminado	10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm
Espesor de cristal de la fachada de vidrio:		
Vidrio templado	-	-
Vidrio de seguridad laminado	-	-
Parámetros de la aplicación:	Adecuado para espacios húmedos de interior según EN 1527/1670.	Adecuado para espacios húmedos de interior según EN 1527/1670.