

DORMA RS 120 & RS 120 Syncro

SYSTEEM VOOR MANUELE BINNENSCHUIFDEUREN

Het systeem voor het realiseren van enkele of dubbele wand- of plafondgemonteerde hardglazen manuele binnenschuifdeuren in 8, 10 of 12 glasdikte. Maximale deurvleugelgewichten in geval van 2 loopwagens : 120 kg per vleugel en in geval van 3 loopwagens : 150 kg per vleugel.

De holle geprofileerde looprail in aluminium is licht, robuust en bestand tegen verdraaiing. De optionele afdekkappen in aluminium kunnen eenvoudig op het looprail worden vastgemaakt.

Voor wandgemonteerde systemen kan voor de bevestiging een muurprofiel geplaatst worden.

De in hoogwaardig en met glasvezel versterkte nylon loopwielen zijn corrosiebestendig en bestand tegen hoge belastingen. De loopwielen garanderen een stille en moeiteloze verplaatsing van de schuifwand.

In de looprail : inwendige, verstelbare eindstoppers met rem/houdveer.

Het systeem bestaat eveneens in een gesynchroniseerde uitvoering voor dubbele schuifdeuren van maximaal 80kg en 2x 1000mm breedte per vleugel. Optioneel meegeleverde synchronisatie-accessoiresets.

De glaswanden worden zonder boringen in het glas in de glasklemmen vast geklemd. De glasklemmen laten toe om de deurvleugels (bij of na de montage) in hoogte te verstellen.

Stijlvolle vloergeleider, instelbaar op de glasdikte.