SISTEMA OAXACA I

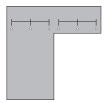
INSTALACIÓN A MURO

C = Altura corredizo

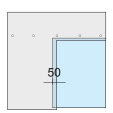
H = Altura total

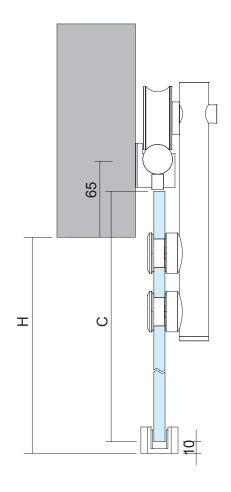
C = H + 23mm

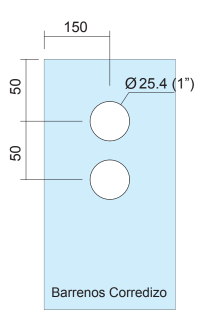
Los barrenos en el muro tienen una separación recomendada entre centros de 400 y 500mm



Se te recomienda dejar un trslape a lo ancho entre el corredizo y el fijo de al menos 50mm







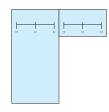
UNIDADES EN MM

Soporte de peso: 100 Kg el par de carretillas

SISTEMA OAXACA I INSTALACIÓN A VIDRIO

AP = Altura antepecho C = Altura corredizo H = Altura total

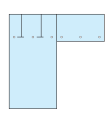
C = H - AP + 23mm



Los barrenos en el antepecho y los fijos tienen una separación recomendada entre centros de 400 y 500mm

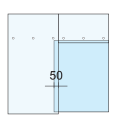
Bf = Barreno para fijo H = Altura total AP = Altura antepecho

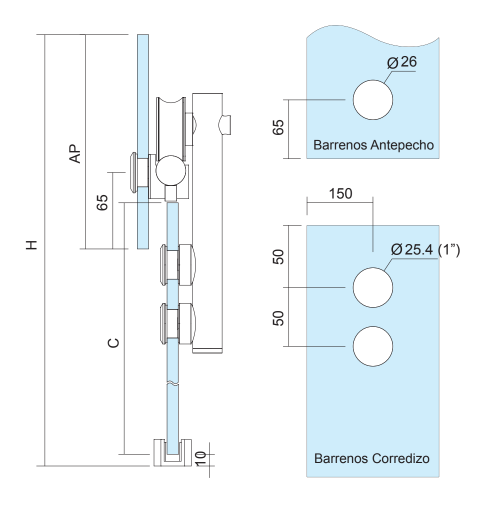




La altura de los barrenos que corresponde a los conectores a vidrio para los fijos, se sacan de la siguiente manera:

Se recomienda dejar un traslape a lo ancho entre el corredizo y el fijo de al menos 50mm.





NOTA: Antes de hacer cualquier corte o barreno CONSIDERA LAS HOLGURAS entre vidrios y holguras al muro.

UNIDADES EN MM