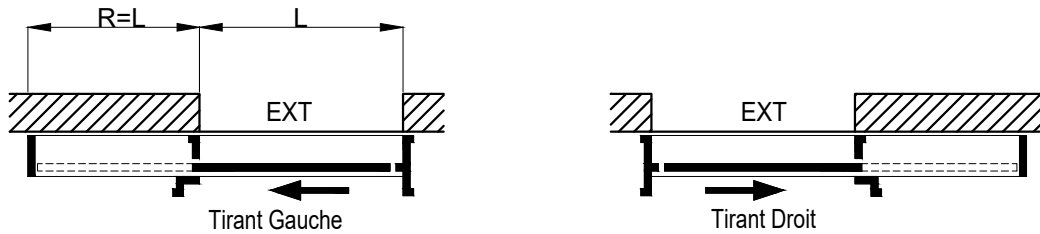


DOUBLAGE DE 160 MM OU 200 MM

1 RAIL 1 VANTAIL

L Mini 600
L Maxi 1700

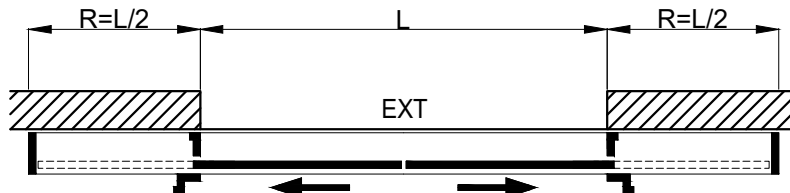


PASSAGE = $L - 78 \text{ mm}^*$

* Dans le cas de poignées intérieures à encombrement réduit design carré, le passage est réduit de 8mm: Clair passage = $L - 86$

1 RAIL 2 VANTAUX

L Mini 900
L Maxi 3400



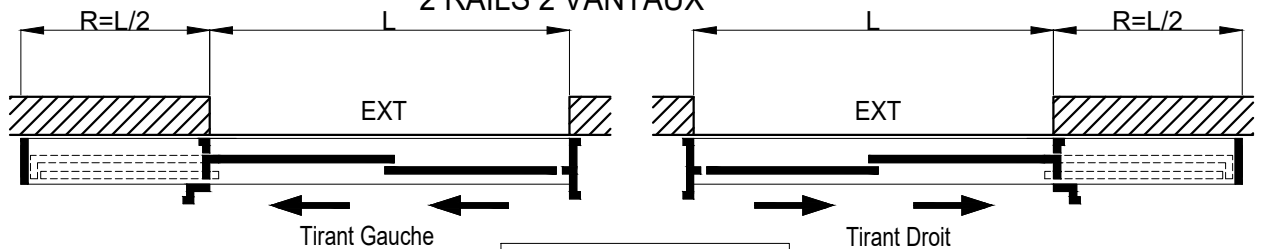
PASSAGE = $L - 147 \text{ mm}^*$

* Dans le cas de poignées intérieures à encombrement réduit design carré, le passage est réduit de 8mm par vantail : Clair passage = $L - 163$

DOUBLAGE DE 215 MM

2 RAILS 2 VANTAUX

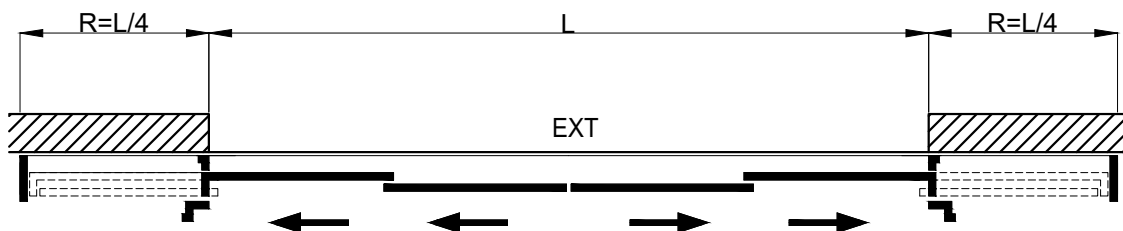
L Mini 1200
L Maxi 3400



PASSAGE = $L - 131 \text{ mm}$

2 RAILS 4 VANTAUX

L Mini 2400
L Maxi 4600



PASSAGE = $L - 253 \text{ mm}$

La mise en oeuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur. Sous charges d'exploitation, la déformation verticale de la structure devra être limitée à 3mm.