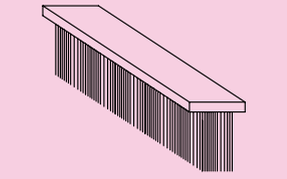
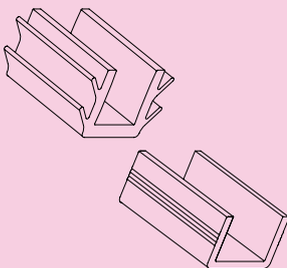
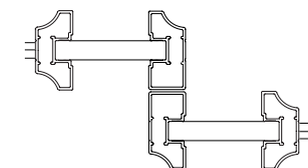


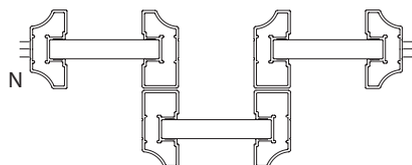
	DESCRIPTION	CODE
	Cache adhésif pour les trous du profil de porte vertical.	5691-5055
	Brosse auto-adhésive. Hauteur: 6 mm Exécution: gris	5691-5060
	Profil de fixation pour verre.	5 mm 5691-5062 8 mm 5691-5064

### Calcul de la largeur des portes en utilisant le profil de brosse de 6 mm.



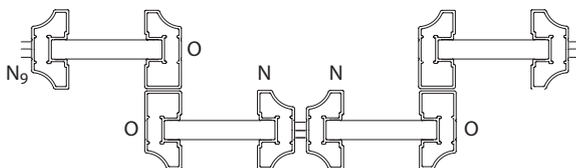
2 portes

$$\frac{\text{Mesure intérieure} - 2 \times 6 \text{ mm} + 19 \text{ mm}}{2 \text{ portes}}$$



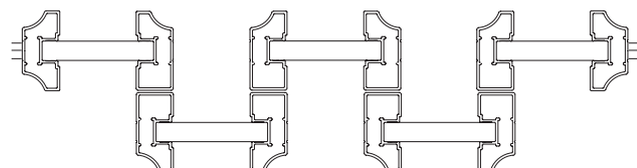
3 portes

$$\frac{\text{Mesure intérieure} - 2 \times 6 \text{ mm} + (2 \times 19 \text{ mm})}{3 \text{ portes}}$$



4 portes

$$\frac{\text{Mesure intérieure} - 3 \times 6 \text{ mm} + (2 \times 19 \text{ mm})}{4 \text{ portes}}$$



5 portes

$$\frac{\text{Mesure intérieure} - 2 \times 6 \text{ mm} + (4 \times 19 \text{ mm})}{5 \text{ portes}}$$

### MESURES POUR PORTES COULISSANTES

Hauteur des portes	= hauteur disponible -40 mm	= longueur du profil vertical
Longueur des profils de porte horizontaux supérieure	= largeur de porte -38 mm	
Longueur des profils de porte horizontaux inférieure	= largeur de porte -36 mm	= longueur des profils de division horizontaux
Mesures des panneaux de 10 mm dans le cadre	= largeur de porte -20 mm	x hauteur de la porte -60 mm
Mesures des vitres de 4 à 8 mm dans le cadre	= largeur de porte -23 mm	x hauteur de la porte -62 mm