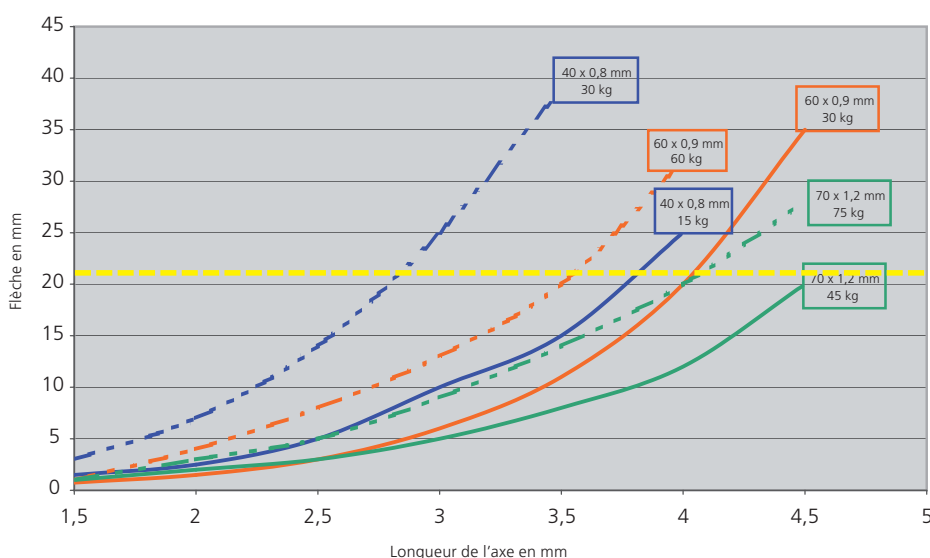


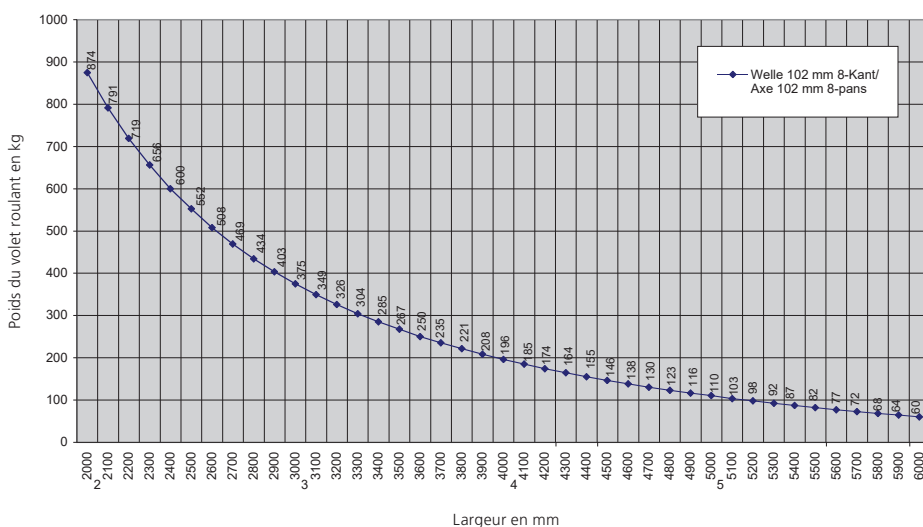
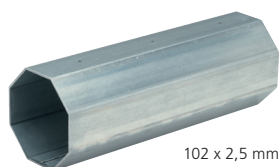
Axes en acier

Le volet roulant est construit pour une longue durée de vie – aussi en cas d'utilisation quotidienne ou plus souvent. L'axe en acier galvanisé au feu sert comme élément, sur lequel le volet s'enroule et il doit être assez rigide. Référent à la surface du tablier, le modèle et aussi son poids, il faut choisir l'axe avec un diamètre et une épaisseur corrects pour obtenir la stabilité besoin. Une flexion hors norme est évitée et une marche douce du volet roulant pour toute sa vie est garantie.

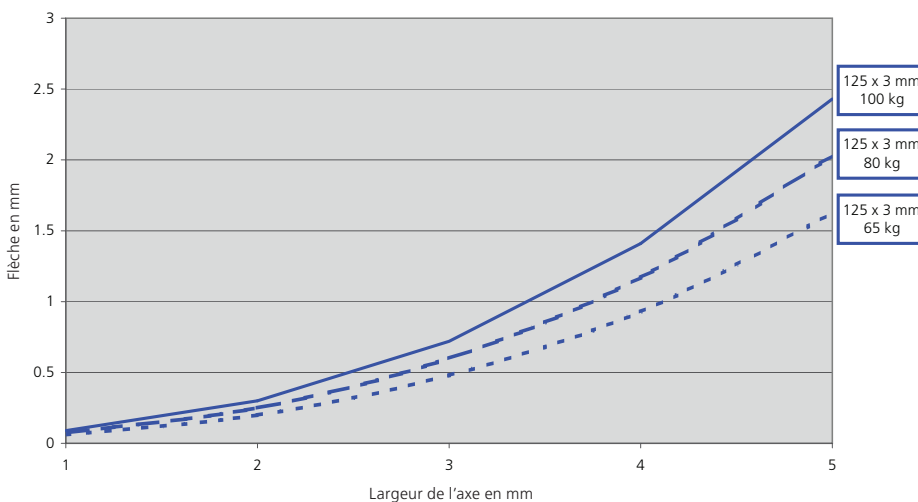
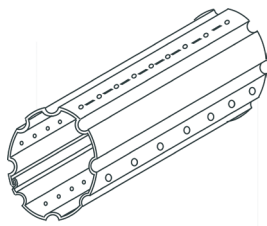
Axe octogonal agrafé en acier galvanisé – Flèche



Axe octogonal soudé en acier galvanisé – Charge maximale



Axe ronde soudé en acier galvanisé – Flèche de l'axe 125 x 3,0 mm



Tube à rainures en acier galvanisé – Flèche

