

Roto Frank

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Fournisseurs](#) / [Quincaillerie](#)

Crémones In-line Sliding



Les nouvelles crémones Roto In-line Sliding, standards et

double direction, sont équipées d'un dispositif de verrouillage à un et trois points avec tête profilée. Particulièrement rigide, la tête réduit le fléchissement des pièces et augmente leur durée de vie. La manipulation du produit est facilitée grâce à un guidage des points de verrouillage qui répartit l'usure sur le revêtement. En version standard comme double-direction, ce nouveau produit possède un système de blocage en demi-course de la crémone ou du raccord qui simplifie le montage et bénéficie du revêtement RotoSil Nano, proposé en série, qui offre une haute protection contre la corrosion. Enfin les cales de positionnement s'utilisent comme adaptateur et permettent l'usage des crémones In-line Sliding avec de nombreux profilés aluminium.

Disponibles dans de nombreuses dimensions et axes de fouillot, ces crémones sont conçues pour des profils en PVC, bois et aluminium à partir d'une profondeur de rainure de 5 mm.