



#### CARACTÉRISTIQUES

- > APPLICATION SUR FENÊTRES À BATTANT D'ALUMINIUM, DE FIBRE DE VERRE ET DE PVC
- > RAPIDITÉ ET FACILITÉ D'INSTALLATION
- > **CHOIX DE TROIS SÉRIES OFFERTES** STANDARD, INTERLOCK ET ACIER INOXYDABLE
- > TIGE EN ACIER RECOUVERTE DE PEINTURE ÉLECTROSTATIQUE ULTRADURABLE OU TIGE EN ACIER INOXYDABLE
- > S'ADAPTE À L'ENSEMBLE DES PROFILÉS SUR LE MARCHÉ
- > PERFORMANCE ET RÉSISTANCE TESTÉES EN LABORATOIRE
- > GRANDE CAPACITÉ DE RATTRAPAGE LORS DU VOILEMENT DU VOLET
- > TIGE À POSITIONNEMENT MULTIPLE PERMETTANT LA RÉDUCTION D'INVENTAIRE

#### FEATURES

- > APPLICATION ON ALUMINIUM, FIBREGLASS AND PVC CASEMENT WINDOWS
- > FAST AND EASY TO INSTALL
- > **THREE SERIES OFFERED** STANDARD, INTERLOCK AND STAINLESS STEEL
- > STRENGTHENED STEEL TIE BAR WITH AN ULTRA DURABLE POWDER COAT FINISH OR STAINLESS STEEL TIE BAR
- > FITS MOST WINDOW PROFILES
- > LABORATORY TESTED FOR PERFORMANCE AND RESISTANCE
- > GREAT CAPACITY TO CATCH DISTORTION IN SASH
- > MULTIPLE POSITIONS ON TIE BAR, REDUCING INVENTORY



interlock



standard

## TIGES MULTIPOINT MULTIPOINT TIE BARS