



CARACTÉRISTIQUES

- > APPLICATION SUR FENÊTRES À BATTANT D'ALUMINIUM, DE FIBRE DE VERRE, DE BOIS ET DE PVC
- > GLISSIÈRE ET BRAS EN ACIER INOXYDABLE
- > BRAS TRÈS RIGIDE GARANTISSANT UN EXCELLENT SUPPORT DE VOLET
- > PENTURE OFFRANT UNE DOUCEUR D'OPÉRATION ET UNE SOLIDITÉ ACCRUE
- > PENTURE AJUSTABLE 10 PO ET 13 PO AYANT UN ANGLE D'OUVERTURE SUPÉRIEUR À 90°
- > PATIN ROBUSTE EN ACIER INOXYDABLE RECOUVERT DE NYLON ASSURANT UNE LONGUE DURÉE DE VIE À LA PENTURE
- > PATIN OFFRANT UN GRAND DÉGAGEMENT DES VIS DE LA BASE
- > RÉTENTION DU BRAS À L'AIDE D'UN CAVALIER
- > BUTÉE DE RETENUE ADDITIONNELLE OFFRANT UNE RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AUX PRODUITS STANDARDS

FEATURES

- > APPLICATION ON ALUMINIUM, FIBREGLASS, WOOD AND PVC CASEMENT WINDOWS
- > TRACK AND ARM MADE OF STAINLESS STEEL
- > VERY RIGID ARM ASSURING AN EXCELLENT SUPPORT OF THE SASH
- > HINGE OFFERING AN OPERATING SMOOTHNESS AND AN ENHANCED SOLIDITY
- > ADJUSTABLE 10" AND 13" HINGE, WITH AN OPENING ANGLE SUPERIOR TO 90°
- > STURDY SHOE IN STAINLESS STEEL COVERED WITH NYLON ASSURING A LONG LASTING LIFE TO THE HINGE
- > SHOE OFFERING A CONSIDERABLE CLEARANCE OF THE TRACK SCREWS
- > RETENTION OF THE ARM WITH A CLIP
- > ADDITIONAL RETAINER OFFERING A SUPERIOR RESISTANCE TO STANDARD PRODUCTS



Butée de retenue
Built-in snubber

PENTURES HINGES