

CONSTON

CONSTON è un dispositivo meccanico per uso interno abbinabile a tende motorizzate con applicazione orizzontale, inclinata o qualora sia richiesto il trascinamento forzato del telo.

CONSTON è realizzato con un nastro di acciaio che, per effetto del riavvolgimento bilanciato, mantiene costante la coppia o forza di trazione in tutto il suo sviluppo, a differenza della molla tradizionale a spirale in cui la coppia aumenta proporzionalmente alla torsione della molla stessa.

CONSTON is suitable for use with indoor motorized, designed for vertical, horizontal or slanted windows where forced operation (against gravity) is required. CONSTON spring is a long steel ribbon with constant curvature that maintains the same couple in any position, unlike traditional spiral springs where the couple increases exponentially in relation to the spring extension.

quotazione a richiesta - price on request

vantaggi - advantages:

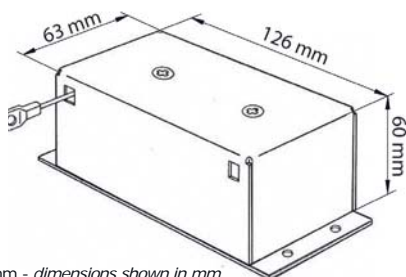
- grazie alla coppia costante della molla CONSTON, il telo della tenda rimane in tensione costante
the constant torque produced by the CONSTON spring maintains a constant fabric tension
- dimensioni ridotte del dispositivo CONSTON (126x60x63 mm)
small size box containing the CONSTON spring (126x60x63 mm)
- ottima adattabilità a diversi modelli di tende. I dispositivi CONSTON possono infatti essere utilizzati con pulegge di rinvio e quindi installate in varie posizioni (in alto, in basso, lateralmente)
maximum flexibility: suitable for use with various blind models; the CONSTON unit may be installed in any position (below, above, laterally respect to blind) with the help of return pulleys.

applicazioni - applications

abbinare ai sistemi da interno guidati e non (Serie L3, Serie SG, dove presente l'icona corrispondente)
suitable for indoor roller blinds (L3 Series, SG Series when you see the corresponding symbol)



icona CONSTON
CONSTON symbol



dimensioni in mm - dimensions shown in mm

