



TENDA LIVING ACQUA & SABBIA - Molla con cassone 33 (Acqua) e molla con cassone da 41 (Sabbia) con installazione all'interno del fermavetro

VOCE DI CAPITOLATO

Tenda Oscurante / Filtrante avvolgibile a molla a movimentazione verticale ad esclusivo uso interno, fabbricata su misura, con:

- Strutture in alluminio 6060 estruso, trattate superficialmente tramite verniciatura a polveri;
- Tessuti filtranti o oscuranti di varie tipologie. A seconda delle misure e della tipologia del tessuto la tenda viene prodotta con il cassonetto da 33 (Aria) oppure con quello da 41 (Terra);
- Cassonetto superiore di avvolgimento completo di testate di chiusura in plastica verniciate dello stesso colore dell'alluminio, molla di movimentazione in filo di acciaio C85, albero di avvolgimento in alluminio 6063 e relativi accessori, sezione arrotondata con dimensioni 34x46 mm per il modello Acqua (cassonetto da 33) e con dimensioni 42x54 per il modello Sabbia (cassonetto da 41);
- Guide laterali di scorrimento di dimensioni 18x23 complete di spazzolini e sistema di fermi speciali (denominati stop-system) che permettono di fermare la barra maniglia all'altezza desiderata;
- Sia il cassonetto che le guide vengono fornite con del biadesivo di spessore 1 mm lungo la superficie di appoggio al fermavetro in modo da ridurre al minimo la luce che può filtrare dalla tendina; lo stesso biadesivo può essere utilizzato per il fissaggio della tendina al fermavetro senza la necessità di utilizzare delle viti
- Opzionale la versione in attacco frontale (Front) necessaria quando all'interno del fermavetro non vi è spazio a sufficienza per l'installazione. In questo caso la tendina viene fornita con un profilo inferiore per la chiusura che può essere richiesto anche nella versione standard;
- Barra maniglia di movimentazione, dimensioni 10x32 mm con nappino pendente a normativa CE, per l'agevole recupero in manovra di chiusura lungo 60 cm;
- Misure di realizzazione:
 - o Le misure di realizzazione dipendono dal tipo di tessuto che si sceglie;

Divisione suMisura