



blue plug&play plus Ø35

blue plug&play plus Ø35

più che un motore,
un sistema!

Finecorsa elettronico con comando a filo ed encoder

Indicato per l'azionamento di tapparelle monoblocco sia interne che esterne.

Facile da installare

Si introduce il motore nel tubo, si collega all'alimentazione ed è pronto.
Con l'uso di blocchi meccanici non richiede regolazioni.

Versatile

In assenza di blocchi meccanici in salita o discesa, è possibile impostare uno o entrambi i finecorsa tramite pulsantiera esterna.

NON RICHIEDE PULSANTIERA DEDICATA!

Protezione antigelo

Il motore, in caso di congelamento di guide e/o stecche, interrompe il funzionamento.

Funzioni specifiche

- Regolazione automatica dei finecorsa.
- Rilevamento ostacoli in salita e discesa, con inversione del moto.
- Possibilità di collegamento filare in parallelo.

blocchi meccanici

Per la regolazione automatica sono necessari gli accessori indicati ai punti **A** e **B**.



caratteristiche

principali

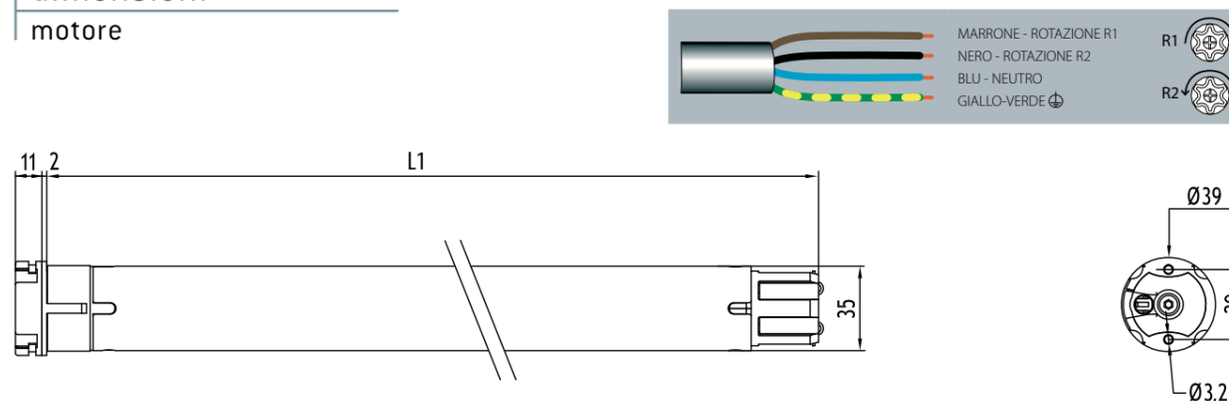
| Codice | Coppia | Velocità | Certificazioni |
|-------------|--------|----------|----------------|
| AEQ35053000 | 5 Nm | 30 rpm | CE |
| AEQ35091600 | 9 Nm | 16 rpm | CE |

caratteristiche tecniche

| | 5/30 | 9/16 |
|------------------------------|---------|---------|
| Coppia motore (Nm) | 5 | 9 |
| Velocità (rpm) | 30 | 16 |
| Potenza (W) | 120 | 120 |
| Alimentazione (V/Hz) | 230/50 | 230/50 |
| Assorbimento (A) | 0,5 | 0,5 |
| Cavo 4 x 0,75 (m) | lg. 2,4 | lg. 2,4 |
| Tempo di funzionamento (min) | 4 | 4 |
| Grado di protezione | IP44 | IP44 |
| Peso (kg) | 1,65 | 1,65 |
| L1 (mm) | 547 | 547 |

dimensioni

motore



sistemi

compatibili



Blue Bus

Permette il comando e la centralizzazione di più motori.

Per la gamma completa di sistemi compatibili vedi "Tabella Compatibilità" a pag. 82

