



blue roll Ø35

il motore ideale per
screen e tende tecniche

Finecorsa meccanico

Regolazione dei finecorsa affidabile e intuitiva.
Posizione dei finecorsa costante nel tempo.

Robustezza e sicurezza

Il perno riduttore metallico a forma di stella conferisce al motore grande affidabilità.

caratteristiche

principali

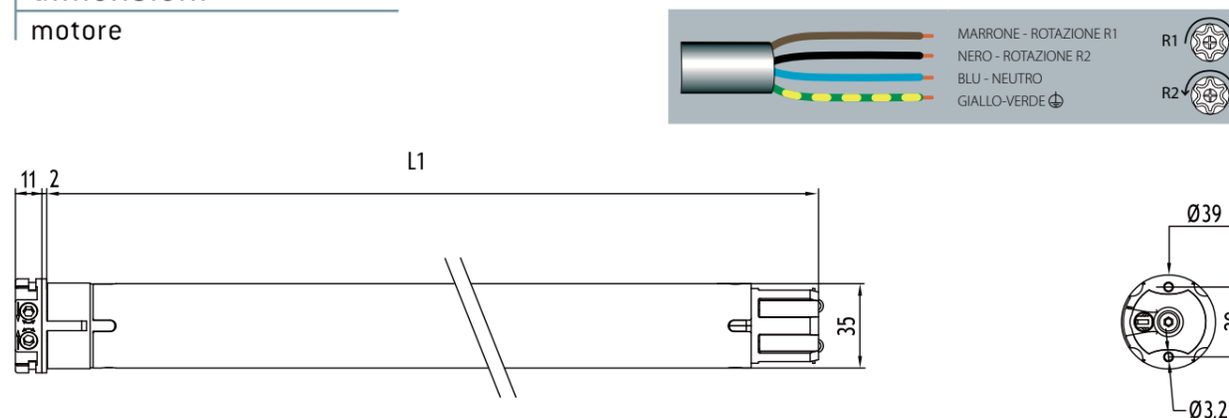
Codice	Coppia	Velocità	Certificazioni
AMP35033000	3 Nm	30 rpm	CE
AMP35053000	5 Nm	30 rpm	CE
AMP35052100	5 Nm	21 rpm	CE
AMP35091600	9 Nm	16 rpm	CE

caratteristiche tecniche

	3/30	5/30	5/21	9/16
Coppia motore (Nm)	3	5	5	9
Velocità (rpm)	30	30	21	16
Giri finecorsa	35	35	35	35
Potenza (W)	105	120	105	120
Alimentazione (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50
Assorbimento (A)	0,4	0,5	0,4	0,5
Cavo 4 x 0,75 (m)	lg. 2,5	lg. 2,5	lg. 2,5	lg. 2,5
Tempo di funzionamento (min)	4	4	4	4
Grado di protezione	IP44	IP44	IP44	IP44
Peso (kg)	1,55	1,55	1,55	1,55
L1 (mm)	477	477	477	477

dimensioni

motore



sistemi

compatibili



Skipper Senso

Telecomando monocanale con sensore luce e temperatura integrato. Aiuta a mantenere i livelli di luminosità e di temperatura desiderati, in estate e in inverno.



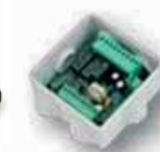
Telecomandi serie Skipper

Telecomandi monocanale, multicanale, murale e telecomando multifunzione con schermo LCD a colori e programmatore orario.



Centraline radio Compact Roll e OPTIME

Ricevitori radio di dimensioni ridotte. Compatibili con i telecomandi Skipper.



Blue Bus

Permette il comando e la centralizzazione di più motori.

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

