

**CARATTERISTICHE PRODOTTO**

-  Lunghezza anta max. 2.5m
-  Apertura max. 180°
-  Peso anta massimo 200kg
-  Impianto residenziale

Caratteristiche SERIE BLI**Automazione integrabile per cancelli a battente**

La gamma Inside identifica una linea di prodotti dedicati alle industrie costruttrici di porte e cancelli fabbricati in serie.

La gamma Inside identifica una linea di prodotti dedicati alle industrie costruttrici di porte e cancelli fabbricati in serie. L'integrazione dell'automazione nella struttura della porta o del cancello consente di completare, nella fase di fabbricazione, la realizzazione della macchina porta automatizzata, permettendo così al costruttore di porte di poter fornire un prodotto completo, già testato secondo i parametri della direttiva macchine.

I propulsori elettromeccanici sono stati studiati per garantire la massima adattabilità all'integrazione, sia direttamente sul montante dell'anta battente sia a pilastro con attivazione a rinvio.

Estremamente compatta la parte motorizzazione è racchiusa in una robustissima struttura in alluminio pressofuso, protetta da una finitura di verniciatura a polveri. Al suo interno opera un riduttore epicicloidale a 2 stadi con lubrificazione a grasso fluido permanente, agganciato ad un efficiente motore in bassa tensione che consente all'insieme di realizzare le massime performance mantenendo un'assoluta silenziosità durante il funzionamento.

L'attuatore è adatto all'automazione di ante battenti fino a 2,0 m di lunghezza e 200kg di peso per anta. Per ante di lunghezza superiore, fino a 2,5m, è necessaria l'aggiunta di un'elettroserratura.

L'automazione attua il blocco in automatico (su entrambe le ante) con un sistema ad elettrofreno (integrato al motore) ottenendo così il fermo dell'anta in chiusura.

La manovra manuale è attuabile direttamente sul motoriduttore tramite chiave esagonale.

Il motoriduttore è autobloccante ed è dotato di un sistema di sblocco diretto attuabile con chiave esagonale.

Caratteristiche prodotto BLI1000**Attuatore autobloccante integrabile**

Motore a 24Vdc controllato tramite encoder.

Per ante peso max. 200kg.

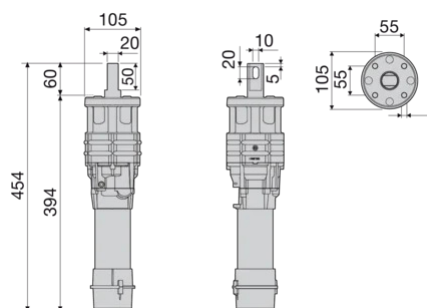


> App ULTIMATE CARDIN

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione motori	Vac	24
Potenza massima assorbita motore	W	50
Corrente nominale assorbita motore	A	2
Intermittenza di lavoro	%	70
Tempo di apertura 90°	s	16
Apertura massima	°	180
Peso max. ante	kg	200
Lunghezza max. ante	m	2
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	55

DIMENSIONI DI INGOMBRO



> App ULTIMATE CARDIN