

# PR-93

## Varco Motorizzato



Il **PR93** è uno sportello motorizzato a bandiera dove l'essenzialità delle materie prime come acciaio inox e il suo design lo rendono particolarmente semplice e in grado di rendere efficace e nel contempo sicuro qualsiasi ingresso. Può essere utilizzato come controllo accessi stand alone o in abbinamento con varchi realizzati con tornelli a tripode come ingresso disabili o di servizio mono o bi-direzionale. Realizzato con una struttura monolitica portante integrata da una motorizzazione che comanda un'anta rotante in acciaio inox.

### **Allestimenti Standard**

1. Predisposizione per inserimento di sistemi di riconoscimento come lettori badge, prossimità mani libere ecc..
2. Antinfortunistica con controllo della spinta del motore
3. Emergenza in qualsiasi direzione
4. Braccio abbattibile manualmente nella direzione di esodo

### **Optional**

1. Bandiera realizzata in cristallo su misura e con finitura fumé
2. Consolle di comando con impianto citofonico
3. Sintesi vocale comunicazioni agli utenti in transito

## Scheda Tecnica

Alimentazione	220V +/- 10%, 50Hz		
Potenza massima assorbita	40 W		
Temperatura d'esercizio	- 10 °C / 55 °C		
Motori	n. 1 motori 24Vcc per la movimentazione reversibile del braccio, con blocco di sicurezza in chiusura.		
Logica di gestione	programmabile a microprocessore con n. 1 linea seriale RS485.		
Sicurezza antinfortunistica	fotocellule e sistema di controllo che garantisce la regolazione della coppia motore.		
Dimensioni	Dimensioni totali (mm):	Altezza	1000
		Larghezza	1040
	Dimensioni passaggio (mm):	Larghezza	841
Peso	30 Kg		
MCBF	2 anni o 1 000 000 di passaggi rispettando l'ordinaria manutenzione		
MTTR	1 ora		
CE	Conforme alle norme europee		

