

Regolatore continuo velocità ventilazione forzata (Min-Max)

Il regolatore consente di regolare la velocità del motore monofase ad induzione (tipicamente destinato ad applicazioni di aspirazione dell'aria) in modo semplice e pratico usando la manopola.

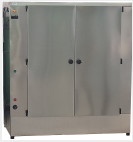



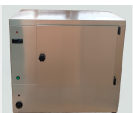
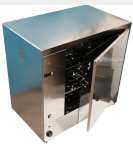


La regolazione della velocità è impostabile linearmente da un valore minimo fino ad un valore massimo.



Codice	Descrizione
8864623	Regolatore continuo velocità ventilazione forzata (Min-Max)

Accessori

Foto	Codice	Descrizione
	9061002	TS 21 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061004	TS 40 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061006	TS 58 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061010	TS 96 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061016	TS 162 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061025	TS 245 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061040	TS 400 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria
	9061075	TS 760 DG Incubatore termostatico a convezione naturale d'aria

Foto	Codice	Descrizione
	9064002	TSF 21 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064004	TSF 40 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064006	TSF 58 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064010	TSF 96 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064016	TSF 162 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064025	TSF 245 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064040	TSF 400 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
	9064075	TSF 760 DG Incubatore termostatico a circolazione forzata d'aria
