

Regolatore manuale di velocità monofase per cappa

Prezzo: 117,00 € + IVA



Riferimento: REM10A

Categoria: Regolatori di velocità

Descrizione

Regolatore manuale di velocità per cappa.

Il **regolatore di velocità per cappe** a installazione libera ha una potenza di 1200 W e alimentazione **monofase 230 V**. La regolazione della velocità della ventola avviene tramite manopola mentre l'accensione del motore e della luce avviene tramite interruttore.

Adatto ai seguenti modelli di motoventilatori per Cappe aspiranti: SDR 7/7 - SDR 9/9 Tight - ECM 7/7 6 - ECM 7/7 4 - ECM 9/7 6 - ECM 9/7 4 - ECM 9/9 6 - ECM 9/9 4 - ECM 10/8 6 - ECM 10/10 6 - ECL 5 - ECZ 7/7 6 - ECZ 7/7 4 - ECZ 9/7 6 - ECZ 9/7 4 - ECZ 9/9 6 - ECZ 9/9 4 - ECZ 10/8 6 - ECZ 10/10 6.

Il collegamento elettrico alla cappa e alla rete deve essere eseguito da un tecnico specializzato.

Caratteristiche tecniche

- struttura costruita con materiale isolante autoestinguente
- Potenza nominale energia elettrica: 1.2Kw
- Energia elettrica in servizio continuo: 6,4 Amp
- Corrente massima di spunto: 8 Amp
- Fusibile di protezione: 10 Amp

Attenzione: questo articolo non è universale, nel caso di acquisto per macchine non fornite da noi, non possiamo garantire una corretta installazione e, pertanto, non accetteremo resi ne richieste di rimborso.

?? Per offrirti sempre il meglio, aggiorniamo costantemente i nostri prodotti: l'aspetto potrebbe quindi differire leggermente da quanto mostrato in foto

Caratteristiche

Caratteristica	Valore
Dimensioni esterne	L 130 x P 85 x H 60 mm
Potenza	1,2 KW
Voltaggio	Monofase - 230 V
