

11055220

RGE Ø250 Motorizzabile

> La serranda RGEM permette il bilanciamento e l'intercettazione dell'impianto con basse perdite di carico

RGEM con giunto motorizzato



RGEM à joint motorisable

PLUS DEL PRODOTTO

- tenuta classe D secondo la norma EN 1751
- facile montaggio del motore

Principi di funzionamento

- L'apertura e la chiusura della pala avvengono grazie a un motore da installare sulla piastra predisposta

Descrizione del prodotto

- La serranda RGEM permette il bilanciamento e l'intercettazione dell'impianto. La pala ha una guarnizione in grado di ridurre al minimo le perdite di carico. Le guarnizioni sul corpo della serranda, garantiscono la tenuta sul canale. È predisposta per la motorizzazione

Posa in opera

- per condotti circolari.

Argomentario dell'articolo

- Registro impermeabile a disco giunto (sovrastampato sul disco garantendo una tenuta nel tempo molto buona).
- Guarnizione doppio labbro su ogni giunzione.
- RGE: maniglia di regolazione bloccabile con vite. Assi in zamak.
- Cavaliere alto che consente un'isolamento aggiuntivo senza coprire la maniglia.
- Per motorizzare gli RGE con diametro a partire da 355 mm: ordinare separatamente la piastra di adattamento (11055122) per un montaggio universale dei diversi motori.
- Motorizzazione: 2 N/m per gli RGE Ø 125-200, 4-5 N/m per gli RGE Ø 250-500.
- Oltre Ø 500, per motivi di resistenza meccanica, prevedere un CRGE con piastre di collegamento al Ø della rete aeraulica.

Caratteristiche principali

- acciaio galvanizzato
- tenuta a monte/a valle della serranda: classe 4 secondo EN 1751
- tenuta prodotto classe D secondo EN 1751
- piastra di motorizzazione inclusa
- motorizzazione: 2 N.m per RGE Ø da 125 a 200 e 4-5 N.m per diametri superiori

Caratteristiche complementari

- per canali circolari

Accessori

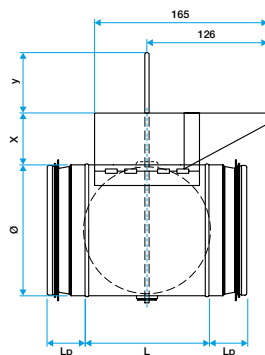
| Designazioni | Articoli |
|----------------------------------|----------|
| MOTORE LM 24A TUTTO O NIENTE | 11055042 |
| MOTORE LM 230A TUTTO O NIENTE | 11055051 |
| MOTORE LM 230A SR PROPORZIONALE. | 11055052 |
| MOTORE LM 24A SR PROPORZIONALE | 11055053 |
| MOTORE LF 24 SR PROPORZIONALE. | 11055054 |
| MOTORE LF230 TUTTO O NIENTE | 11055081 |
| MOTORE LF 24 TUTTO O NIENTE | 11055082 |

11055220

RGE Ø250 Motorizzabile

Dati dimensionali

| Articoli | H (mm) | L (mm) | Ø (mm) | Peso (kg) |
|----------|--------|--------|--------|-----------|
| 11055220 | 50 | 178 | 250 | 1,3 |

**Dati normativi**

| Articoli | Classe di tenuta all'aria |
|----------|---------------------------|
| 11055220 | D |