

NF24A

Siłownik do przepustnic powietrza ze sprężyną powrotną NF24A Belimo jest przeznaczony do sterowania przepustnicami w instalacjach budynków i umożliwia realizowanie funkcji bezpieczeństwa (np. zabezpieczenia przed mrozem, czy do utrzymywania jakości powietrza).

Cechy

- Sprężyna powrotna
- Do przepustnic o powierzchni do ok. 2 m²
- Moment obrotowy 10 Nm
- Napięcie zasilania 24 V AC / DC
- Sterowanie: zamknij/otwórz



Tabela doboru typu

| Modelu | Moment obrotowy | Sterowanie | Napięcie zasilania | Czas przejścia | Czas powrotu sprężyny | Przyłącze elektryczne |
|--------|-----------------|------------|--------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| NF24A | 10 Nm | 2-punktowe | 24 V AC/DC | 75 sek. | 20 sek. | Kabel 1 m. |