

SF24A

Siłownik do przepustnic powietrza ze sprężyną powrotną SF24A 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. 4 m²
- Moment obrotowy 20 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
SF24A	20 Nm	2-punktowe	24 V AC/DC	75 sek.	20 sek.	Kabel 1 m.