

Typ	Kod
NC; M30x1,5	V101



Siłownik Vissen 230V służy do otwierania i zamykania zaworów oraz wkładek termostatycznych na rozdzielaczach w systemach grzewczych i chłodzących.

Siłownik jest kontrolowany przez termostat pokojowy (230 V) z dwupunktowym wyjściem.

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- niski pobór mocy - 1,2W,
- mały rozmiar - szerokość jedynie 39 mm,
- widoczna pozycja zamknięcia lub otwarcia,
- obrotowe pokrętło do obsługi ręcznej ułatwiające montaż,
- bezszumowy,
- prosta instalacja.

### WŁAŚCIWOŚCI

- napięcie robocze, częstotliwość: 230V, 50/60Hz,
- max. prąd rozruchowy 300mA,
- skok: 4,5mm,
- stopień ochrony: IP54,
- przewód: 2x0,75 mm<sup>2</sup> o długości 0,8m,
- czas zamknięcia i otwarcia: ok. 240s.