

Link do produktu: <https://atoraj.pl/ibo-inteligentny-zawor-kulowy-1-wi-fi-dn25-p-409.html>

IBO inteligentny zawór kulowy 1" WI-FI DN25



Cena	395,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KAT00265
Kod producenta	KAT00265
Kod EAN	5903137514820

Opis produktu

IBO inteligentny zawór kulowy 1" WI-FI DN25

IBO Zawór Inteligentny WiFi DN25 to zaawansowane urządzenie do zdalnego zarządzania przepływem wody w instalacjach hydraulicznych. Wyposażony w moduł WiFi, pozwala na sterowanie zaworem za pomocą aplikacji mobilnej z dowolnego miejsca, umożliwiając szybkie i wygodne otwieranie lub zamykanie przepływu wody. Zawór ten posiada funkcję automatycznego zamykania w przypadku wykrycia wycieku, co zwiększa bezpieczeństwo instalacji domowych oraz przemysłowych. Przystosowany do standardowej średnicy DN25, jest kompatybilny z większością instalacji hydraulicznych, a jego montaż jest prosty i intuicyjny.

INTELIGENTNY ZAWÓR WI-FI

Elektryczne zawory serii WI-FI nadają się do sterowania przepływem wody w systemach nawodnieniowych, grzewczym oraz w systemach klimatyzacji. Zawór składa się z zaworu kulowego, silownika oraz modułu WI-FI. Silownik napędzany jest silnikiem za pomocą, którego sterowana jest praca zaworu kulowego o obrocie do 90 stopni. Oprócz pozycji zamkniętej i otwartej zawór można ustawiać co 1% wartości maksymalnego przepływu z dokładnością 5%. Zawory kulowe występują w wersjach dwudrogowych o średnicach DN25 oraz DN32. Silowniki wyposażone zostały w sygnalizator otwarcia/zamknięcia zaworu.

Zawór posiada również funkcję ręcznego zamknięcia lub otwarcia, za pomocą przycisku znajdującego się na obudowie.

Głównym zastosowaniem zaworu WI-FI są systemy nawodnień, dzięki aplikacji na telefon istnieje możliwość zaprogramowania terminarza zgodnie z którym o danej porze zawór ma zostać otwarty, w jakim procentem maksymalnego przepływu oraz o jakiej godzinie ma zostać zamknięty. Minimalny przedział czasowy to 1 minuta. Najdłuższy przedział czasowy w jakim zawór może być uruchamiany to 1 tydzień.

Np. istnieje możliwość ustawienia że zawór ma się otwierać w określone dni tygodnia o godzinie 6 rano i zamykać o godzinie 7:30.

Dotychczasową funkcjonalnością aplikacji jest minutnik dzięki któremu możemy zaprogramować zawór aby został otwarty lub zamknięty po upływie określonego czasu od chwili ustawienia.



Smart life



Smart life

