

Z74S-AN

Automat czasowy do płukania wstecznego z przyłączem bagnetowym

ZASTOSOWANIE

Automat czasowy Z74S-AN zapewnia automatyczne płukanie filtrów typu F74CS, FN74CS oraz filtrów z regulatorami ciśnienia typu FK74CS, FKN74CS. Bagnetowe mocowanie pozwala na montaż bez użycia narzędzi. Płukanie wsteczne można zaprogramować w 8 różnych częstotliwościach.

WŁAŚCIWOŚCI

- Bagnetowe mocowanie pozwala na montaż bez użycia narzędzi
- 8 częstotliwości płukania
- Zasilanie sieciowe lub bateryjne
- Fabryczne zabezpieczenie przed zakłóceniami




DANE TECHNICZNE

For fully automatic reverse rinsing of Honeywell filters F74CS, FN74CS and filter combinations FK74CS, FKN74CS.

Media	
Medium:	Woda pitna
Temperatura pracy	
Maks. temperatura wody:	30 °C
Dane techniczne	
Warunki otoczenia:	5 - 80 % bez kondensacji, 0 - 40 °C
Częstotliwość płukania:	1 godzina/1 dzień/6 dni/ 15 dni/30 dni/45 dni/ 2 miesiące/3 miesiące
Czas zamknięcia/otwarcia:	20 s
Zasilanie:	4,5 VDC +5/-20 % (3x baterie 1,5 V DURACELL MN1500 AA)
Zasilacz:	230 V/50 Hz 6 V/500 mA
Wyświetlacz baterii:	dioda LED – świeci się przy napięciu poniżej 3.6 V
Typ ochrony:	IP42

BUDOWA

Przeгляд	Elementy	Materiały
	1 Napęd	-
	Elementy nie widoczne	
	Zasilacz	-
	3 szt. baterii LR6 AA	-

ZASADA DZIAŁANIA

Automat Z74S-AN zamyka i otwiera zawór kulowy według nastawionej częstotliwości. Otwarcie zaworu powoduje powstanie w filtrze różnicy ciśnień, która uaktywnia funkcję płukania wstecznego. Po zakończeniu płukania zawór kulowy zamyka się. W celu uniknięcia niekontrolowanego zrzutu wody podczas płukania, w przypadku, gdy baterie są za słabe, automat posiada funkcję zabezpieczającą, która nie uruchomi płukania. Konieczność wymiany baterii sygnalizowana jest migającą diodą LED.

PŁUKANIE WSTECZNE

Wielkość filtra	Przyłącze zrzutu	Wielkość zrzutu* (w litrach)
1/2" + 3/4"	DN50	10
1" + 1 1/4"	DN70	12

*czas płukania wstecznego ok. 20 sek. przy ciśnieniu 4 bar

TRANSPORT I MAGAZYNOWANIE

Przechowywać produkty w oryginalnym opakowaniu i rozpakować je na krótko przed montażem.

Podczas transportu i magazynowania zachować poniższe warunki:

Parametr	Wartość
Otoczenie:	Czyste, suche i bezpyłowe
Min. temp. otoczenia:	0°C
Maks. temp. otoczenia:	40 °C
Min. wilgotność otoczenia:	5 % *
Maks. wilgotność względna otoczenia	80 % *

* bez kondensacji

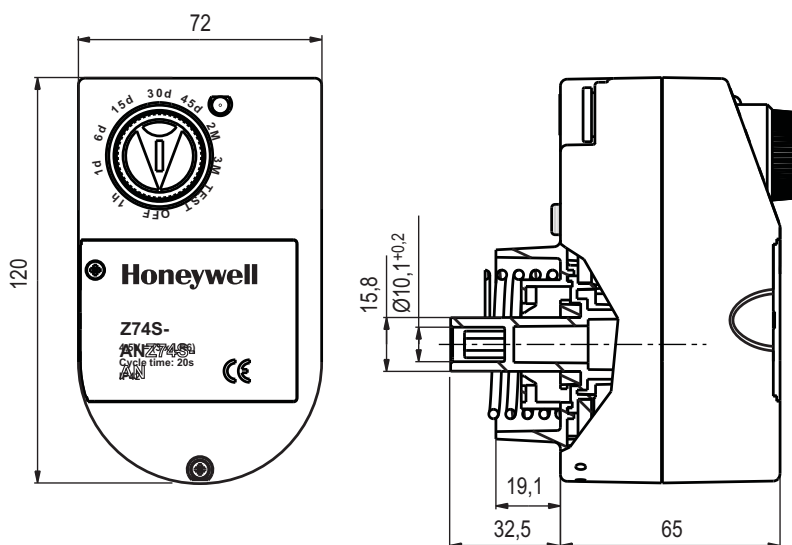
ZASADY INSTALACJI

Warunki montażu

- Lokalizacja urządzenia musi być chroniona przed mrozem i pozbawiona otoczenia chemikaliów, farb, detergentów oraz oparów chemicznych.
- W przypadku zaniku zasilania podczas płukania, baterie (jeśli są wbudowane) zapewniają energię do zamknięcia zaworu kulowego. Stopień naładowania baterii należy kontrolować regularnie, a przynajmniej raz na dwa lata należy je wymienić na nowe.
- Aby uniknąć zalania zalecane jest zastosowanie stałego odpływu do kanalizacji.

WYMIARY

Przegląd



Uwaga: Wszystkie wymiary w mm o ile nie podano inaczej.

OZNACZENIA KATALOGOWE

Poniżej przedstawiono niezbędne informacje potrzebne do zamówienia odpowiedniego produktu. Przy zamawianiu należy zawsze powoływać się na typ, numer zamówieniowy lub numer części.

		Z74S-AN
Typ przyłącza:	przyłącze bagnetowe	•

Environmental & Energy Solutions

Honeywell Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 39
02-672 Warszawa
Telefon: 22 6060 900
Faks: 22 6060 983
www.honeywell.com.pl/
automatyka_domow

z74s-an-k-pl01r0817

Manufactured for and on behalf of the
Environmental and Combustion Controls
Division of Honeywell Technologies Sàrl, Z.A.
La Pièce 16, 1180 Rolle, Switzerland
by its Authorised Representative Honeywell GmbH

Zawartość karty może ulec zmianie bez powiadomienia
© 2016 Honeywell GmbH

Honeywell