


Sprzęgło hydrauliczne pionowe KSV 160 HW



AFRISO Sp. z o.o.
Szalsza, ul. Kościelna 7, 42-677 Czekanów
www.afriso.pl

Zespół Obsługi Klienta
tel. 32 330 33 55, fax 32 330 33 51
zok@afriso.pl

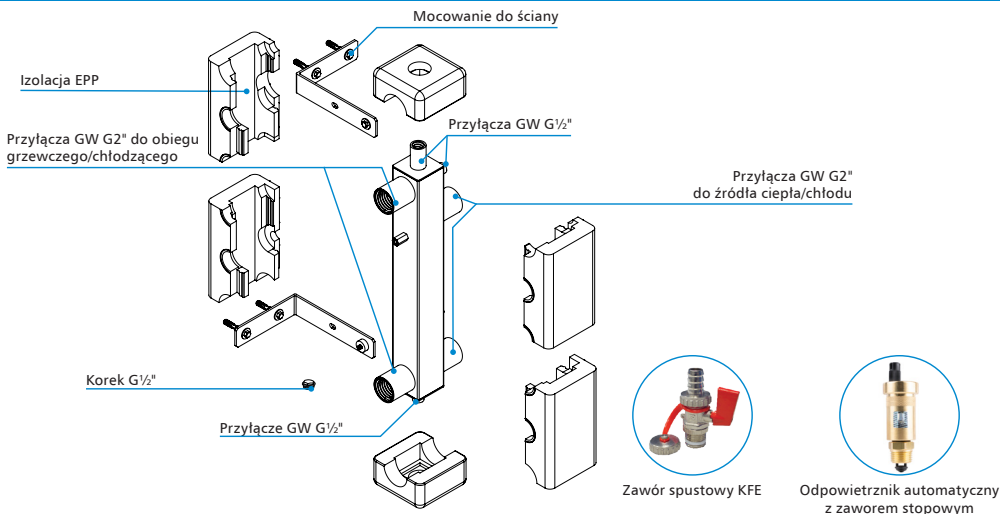
OSTRZEŻENIE!

 Sprzęgło KSV 160 HW może być instalowane, uruchamiane i demontowane tylko przez odpowiednio wykwalifikowany i wyszkolony personel. Zmiany oraz modyfikacje przeprowadzone przez nieupoważnione osoby mogą powodować zagrożenie i są zabronione ze względów bezpieczeństwa.

ZASTOSOWANIE

Stosowane w instalacjach grzewczych i chłodzących. Montowane pomiędzy źródłem ciepła/chłodu a rozdzielaczem KSV 125 lub instalacją. Rozdziela hydraulicznie obieg źródła od obiegów po stronie instalacji. Zapewnia płynną pracę instalacji po wyłączeniu części odbiorników lub zmianie parametrów pracy pomp obiegowych. Umożliwia odpowietrzenie instalacji oraz usunięcie wytrąconych zanieczyszczeń.

OPIS URZĄDZENIA / ELEMENTY DOSTAWY



Sprzęgło hydrauliczne KSV 160 HW należy połączyć z obiegami grzewczymi/chłodzącymi zgodnie z oznaczeniem na króćcach: **kolor czerwony = zasilanie, kolor niebieski = powrót z instalacji/do źródła ciepła lub chłodu.**

Do górnego przyłącza GW G1/2" należy wkręcić odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym, a do przyłącza dolnego GW G1/2" zawór spustowy KFE. Przyłącze boczne GW G1/2" (zaślepienie korkiem) umożliwia wkręcenie tulei czujnika temperatury (nie wchodzi w skład dostawy).

DANE TECHNICZNE

Parametr	Wartość
Ciśnienie pracy	max 6 bar
Temperatura medium	max 110°C
Przepływ	max 7 m ³ /h
Moc	max 160 kW (przy ΔT = 20°C)
Stężenie glikolu	max 50%

KONSERWACJA

W sprzęgło KSV 160 HW należy okresowo sprawdzać stan odpowietrznika automatycznego pod kątem poprawności pracy oraz w regularnych odstępach czasu zalecane jest użycie zaworu spustowego KFE w celu usunięcia z instalacji odseparowanych z medium zanieczyszczeń.

DOPUSZCZENIA I CERTYFIKATY

Sprzęgło hydrauliczne KSV 160 HW podlega dyrektywie ciśnieniowej 2014/68/UE i zgodnie z art. 4.3 (uznana praktyka inżynierska) nie jest znakowane znakiem CE.

WYŁĄCZENIE Z EKSPLOATACJI, ZŁOMOWANIE

1. Zdemontować urządzenie.
2. W trosce o ochronę środowiska naturalnego nie wolno wyrzucać wyłączonego z eksploatacji urządzenia razem z nieposegregowanymi odpadami gospodarczymi. Urządzenie należy dostarczyć do odpowiedniego punktu złomowania.

Sprzęgło hydrauliczne KSV 160 HW zbudowane jest z materiałów, które można poddać recyklingowi.

GWARANCJA

Gwarancja na produkt zgodna z ogólnymi warunkami sprzedaży i dostaw.

SATYSFAKCJA KLIENTA

Dla AFRISO Sp. z o.o. zadowolenie klienta jest najważniejsze. W razie pytań, propozycji lub problemów z produktem, prosimy o kontakt: zok@afriso.pl, tel. 32 330 33 55.