



Sprzęgło hydrauliczne ocieplone BLH 801, 70 kW, 4xGW G1", 4xGW G1/2" z odpowietrznikiem automatycznym, zaworem spustowym i termometrami

Indeks: 201011 Producent: Afriso Kod producenta: 9080110

Cena: **540.22 zł**

Opis

Sprzęgło hydrauliczne ocieplone BLH 801, 70 kW, 4xGW G1", 4xGW G1/2" z odpowietrznikiem automatycznym, zaworem spustowym i termometrami

Producent: AFRISO

Sprzęgło hydrauliczne ocieplone BLH 801, o mocy 70 kW, wyposażone w odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym, zawór spustowy KFE oraz dwa termometry. Stosowane w instalacjach grzewczych, pomiędzy obiegiem pierwotnym źródła ciepła a obiegiem wtórnym instalacji odbiorczej. Służy do rozdzielania instalacji na obieg pierwotny źródła ciepła i obieg (lub obiegi) wtórne instalacji odbiorczej. Umożliwia płynną pracę instalacji i źródła ciepła w przypadku wyłączenia części odbiorników ciepła. Pomaga w odpowietrzaniu oraz separacji zanieczyszczeń, które mogą zostać usunięte przy użyciu zaworu spustowego. Stalowy ocynkowany korpus z wewnętrzną siatką separacyjną. Dwuczęściowe ocieplenie EPP z wytłoczeniem pod czujnik temperatury. Maksymalna temperatura 90°C, maksymalne ciśnienie 6 bar, przepływ max 4 m³/h, przyłącza od strony instalacji 2x GW G1", od strony źródła ciepła 2x GW G1", przyłącze odpowietrznika GW G1/2".

Specyfikacja:

- **Materiał** Stal
- **Maksymalna moc grzewcza** 70 kW
- **Liczba przyłączy kotła** 2
- **Rodzaj przyłącza kotła** Gwint wewnętrzny
- **Średnica nominalna przyłączy kotła** 1 cal
- **Wykonanie przyłącza od strony instalacji** Gwint wewnętrzny
- **Liczba przyłączy odpowietrzających** 1
- **Rozmiar przyłącza odpowietrzającego** 1/2 cala gwint wewnętrzny
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Afriso

Parametry

Średnica przyłącza 1"

Kod producenta	9080110
-----------------------	---------

Rodzaj	inny
---------------	------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	5
---	---

EAN	5902510007928
------------	---------------

Stan	Nowy
-------------	------