

Link do produktu: <https://hurtinstal.pl/sprzeglo-hydrauliczne-ocieplone-blh-801-70-kw-4x-gw-g1-4x-gw-g12-odpowietrznik-automatyczny-zawor-spustowy-termometry-p-666.html>



Sprzęgło hydrauliczne ocieplone BLH 801, 70 kW, 4x GW G1", 4x GW G1/2" odpowietrznik automatyczny, zawór spustowy, termometry

Cena brutto	512,17 zł
Cena netto	416,40 zł
Cena poprzednia	844,01 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Afriso

Opis produktu

Sprzęgło hydrauliczne ocieplone BLH 801, 70 kW, 4x GW G1", 4x GW G1/2" odpowietrznik automatyczny, zawór spustowy, termometry

Sprzęgło hydrauliczne służy do rozdzielenia hydraulicznego obiegu źródła ciepła oraz obiegów grzewczych instalacji zgodnej z PN-EN 12828. Zastosowanie sprzęgła hydraulicznego w instalacji zapewnia separację obiegów pompowych - obiegu pompowego źródła ciepła oraz obiegu pompowego instalacji grzewczej. Pozwala to na zapewnienie właściwych warunków hydraulicznych pracy pomp obiegowych poprzez samoczynne zrównoważenie przepływów. Zapewnia to płynną pracę instalacji i źródła ciepła w przypadku wyłączenia części odbiorników ciepła oraz zwiększa żywotność pomp obiegowych. Sprzęgło, dzięki swej budowie i właściwościom pomaga również w odpowietrzaniu oraz separacji zanieczyszczeń, które mogą zostać usunięte przy użyciu zaworu spustowego. Inną funkcją sprzęgła może być też podwyższenie temperatury wody wracającej do źródła ciepła.

- **przyłącze:** GW G1"
- **maksymalna temperatura:** 90°C
- **maksymalne ciśnienie:** 6 bar
- **odpowietrznik automatyczny:** 12 bar
- **moc:** max 70 kW