

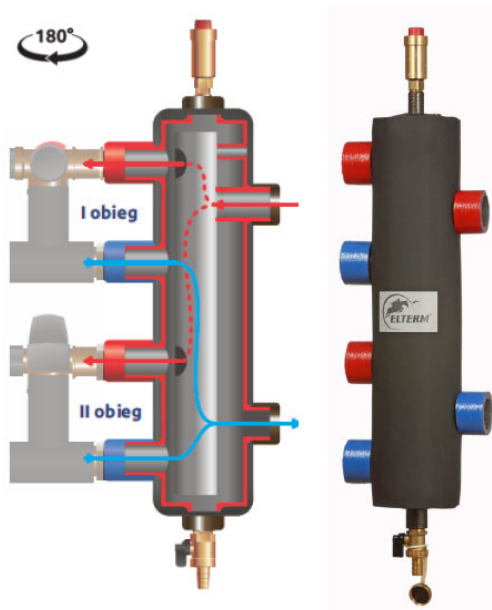
Elterm: Drużyna "A"



Wysoco efektywne źródła ciepła zyskują coraz większą popularność, a same urządzenia charakteryzują się bardzo wysoką sprawnością. Logicznym wydaje się zatem, aby dedykowany osprzęt hydrauliczny nie pogarszał tych z trudem uzyskanych parametrów. Nasza firma, wychodząc naprzeciw zapotrzebowaniu rynku, wprowadziła do oferty bardziej zaawansowaną technicznie serię sprzęgło-kolektorów SKE oraz sprzęgieł SHE, znajdujących zastosowanie zwłaszcza w kotłowniach klasy energetycznej A i wyższych.

Sprzęgło-kolektory hydrauliczne SKE - 2KC Condens

- Patent P.421240
- Wersja do 55 lub 90kW
- Wbudowana kierownica przepływu INOX, zapewniająca równomierny pobór ciepłej wody przez obie grupy pompowe
- Konstrukcja obniżająca temperaturę powrotu o kilka stopni w porównaniu ze standardowym sprzęgłem
- Kompatybilne z kolektorami rozdzielającymi Elterm
- Wbudowany neodymowy separator magnetyczny SMART oraz rurka pomiarowa na czujnik temperatury
- W komplecie: zawór spustowy, odpowietrznik automatyczny oraz ocieplenie



04 31 SKE 2KC do **609 zł**
055 55kW netto

04 31 SKE 2KC do **659 zł**
090 90kW netto

Sprzęgło-kolektory hydrauliczne SKE - 2DC Condens i 3DC Condens

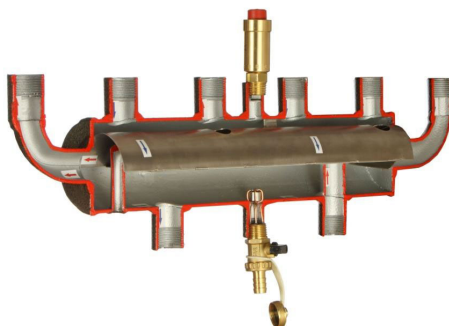
- Patent P.421240
- Wersja do 55 lub 90kW
- Konstrukcja obniżająca temperaturę powrotu o kilka stopni w porównaniu ze standardowym sprzęgłem hydraulicznym, podnosząca efektywność niskotemperaturowego źródła ciepła
- Wbudowana kierownica przepływu INOX, zapewniająca równomierny pobór ciepłej wody przez obie grupy pompowe
- Wbudowany neodymowy separator magnetyczny SMART oraz rurka pomiarowa na czujnik temperatury
- W komplecie: zawór spustowy, odpowietrznik automatyczny, profile montażowe, odpowiednie zaślepki, nypły oraz ocieplenie
- Do dwóch lub trzech grup pompowych o uniwersalnym rozstawie 125mm



04 32 SKE 2DC do **609 zł**
055 55kW netto

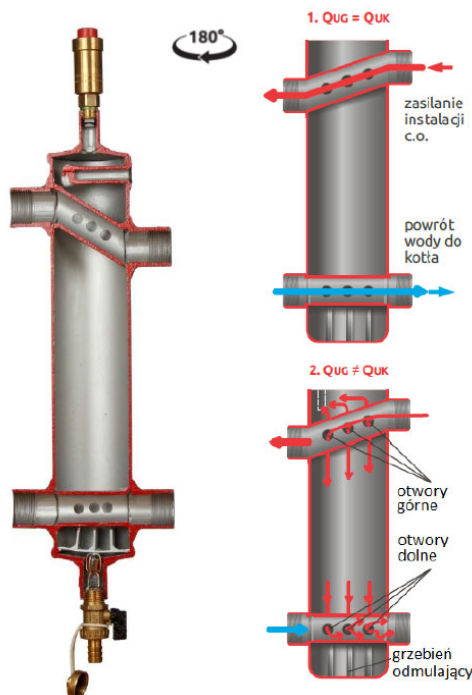
04 32 SKE 2DC do **659 zł**
090 90kW netto

04 33 055	SKE 3DC do 55kW	639 zł netto
04 33 090	SKE 3DC do 90kW	689 zł netto



Sprzęgła hydrauliczne SHE - CD Condens

- Patent P.421808
- Wersje od 55 do 210kW
- Rozmiary DN25, DN32, DN40 i DN50
- Wbudowane dwie kierownice przepływu, zastosowanie których znacznie ogranicza podmieszanie wody
- Konstrukcja obniżająca temperaturę powrotu o kilka stopni w porównaniu ze standardowym sprzęgłem hydraulicznym, podnosząca efektywność niskotemperaturowego źródła ciepła
- Kompatybilne z kolektorami rozdzielającymi Elterm, dające możliwość stworzenia bardziej rozbudowanych instalacji
- Wbudowany neodymowy separator magnetyczny SMART oraz rurka pomiarowa na czujnik temperatury
- W komplecie: zawór spustowy, odpowietrznik automatyczny, grzebień odmulający oraz ocieplenie



04 03 055	SHE CD DN25 do 55kW	669 zł netto
04 03 090	SHE CD DN32 do 90kW	529 zł netto
04 03 135	SHE CD DN40 do 135kW	689 zł netto
04 03 150	SHE CD DN50 do 150kW	779 zł netto
04 03 210	SHE CD DN50 do 210kW	939 zł netto

Separator składa się z magnesu neodymowego oraz metalowego koszyka utrzymującego ten magnes. Zanieczyszczenia ferromagnetyczne stanowią według badań od 50% do 80% wszystkich zanieczyszczeń groźnych dla instalacji wodnych c.o., szczególnie układów wyposażonych w pompy elektroniczne oraz zawory w układach pompowych, kotłach c.o. itp. Smart umieszczony może być w dowolnym elemencie instalacji grzewczej zamiast istniejącego już zaworu spustowego. Stan zabrudzenia łatwo sprawdzić otwierając zawór - w przypadku braku lub małego przepływu - wymagane jest czyszczenie.

Separator można zakupić niezależnie (kod 09 00 000), bądź jako integralną część sprzęgieł SHE-SM, SHE-CD i sprzęgło-kolektorów SKE.

KONTAKT



Grzejemy jak Kawaleria®

Elterm

E-mail: biuro@elterm.pl

WWW: www.elterm.pl

Tel: +48 56 686 93 05

Adres:

Przemysłowa 5

86-200 Chełmno

☒