

## KARTA PRODUKTOWA

## Grupa pompowa ochrony powrotu kotła BRA 140 z zaworem obrotowym ARV ProClick, pompa Wilo

## DANE TECHNICZNE

- pompa obiegowa: Wilo Para SC 15-6
- maksymalne ciśnienie: 6 bar
- przyłącza: GW G1"
- maksymalna temperatura medium: 90°C
- Kvs zaworu mieszającego: 6,3 m³/h

## WYMIARY

## Art.-Nr 90 140 00

Kod EAN: 5902510008642

Produkt czasowo niedostępny ze względu na brak pompy.  
Sprawdź zamiennik, kod 90 170 00.

## ZASTOSOWANIE

- Stosowana w instalacjach grzewczych z kotłami stałopalnymi.
- Montowana na powrocie z instalacji.
- Miesza w odpowiednich proporcjach strumienie czynnika, zabezpieczając kocioł przed korozją niskotemperaturową powstającą przez powrót wody o zbyt niskiej temperaturze.
- Wydłuża żywotność kotła i poprawia jego sprawność.

## OPIS

- Obrotowy zawór mieszający ARV 362 ProClick (Kvs 6,3 m³/h).
- Pompa obiegowa Wilo Para SC.
- Zawory odcinające ze zintegrowanymi termometrami do kontroli temperatury medium na każdym przyłączy.
- Zawór zwrotny wbudowany w zawór odcinający z niebieskim termometrem.
- Tuleje do montażu czujników temperatury na każdym przyłączy.
- Montując regulator stałotemperaturowy ACT 443 ProClick możesz precyzyjnie regulować temperaturę medium powracającego do kotła i sterować pompą obiegową.

## ELEMENTY DOSTAWY

- Komplet uszczelek.

## CERTYFIKATY I GWARANCJA

2 lata  
gwarancji