



Karta produktowa

Grupa ochrony powrotu kotła BRA 130 AP z zaworem obrotowym ARV ProClick, pompa AFRISO APH 160

Art. nr

90 130 20

Kod EAN: 5902510010270

O produkcie

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 AFRISO APH 160.
- 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.

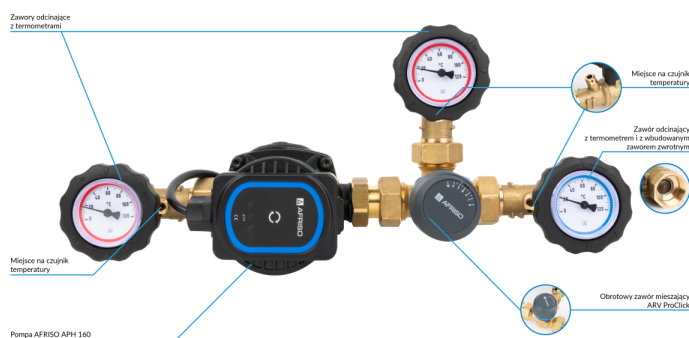
Dane techniczne

Kvs	6,3 m ³ /h
Przyłącza	3x GW G1"
Pompa obiegowa	AFRISO APH 160 15-7/130 mm, 230 V AC, 45 W
Ciśnienie medium	max 6 bar
Temperatura medium	max 90°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

2 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

