

**Karta produktu i instrukcja obsługi grup pompowych
TECHNIX SZTOS**



1. Spis treści	
2. Przeznaczenie urządzenia.....	3
3. Modyfikacja produktu	3
4. Obsługa.....	3
5. Parametry produktu	3
6. Skład produktu	4
7. Wymiary	5
8. Kierunki przepływu.....	5
9. Zawór zwrotny.....	6

2. Przeznaczenie urządzenia

Grupy pompowe TECHNIX SZTOS przeznaczone są do przetłaczania przez zamknięte instalacje grzewcze wody lub mieszaniny wody i glikolu o maksymalnym stężeniu 30%.

Grup pompowych TECHNIX SZTOS nie można stosować do przetłaczania wody pitnej, cieczy lepkich, korozyjnych lub wybuchowych. Grupy te nie mogą pracować w instalacjach solarnych oraz w strefach zagrożonych wybuchem.

3. Modyfikacja produktu

Zmiany oraz modyfikacje przeprowadzone przez nieupoważnione osoby mogą powodować zagrożenie i są zabronione ze względów bezpieczeństwa. Powodują również utratę gwarancji na produkt.

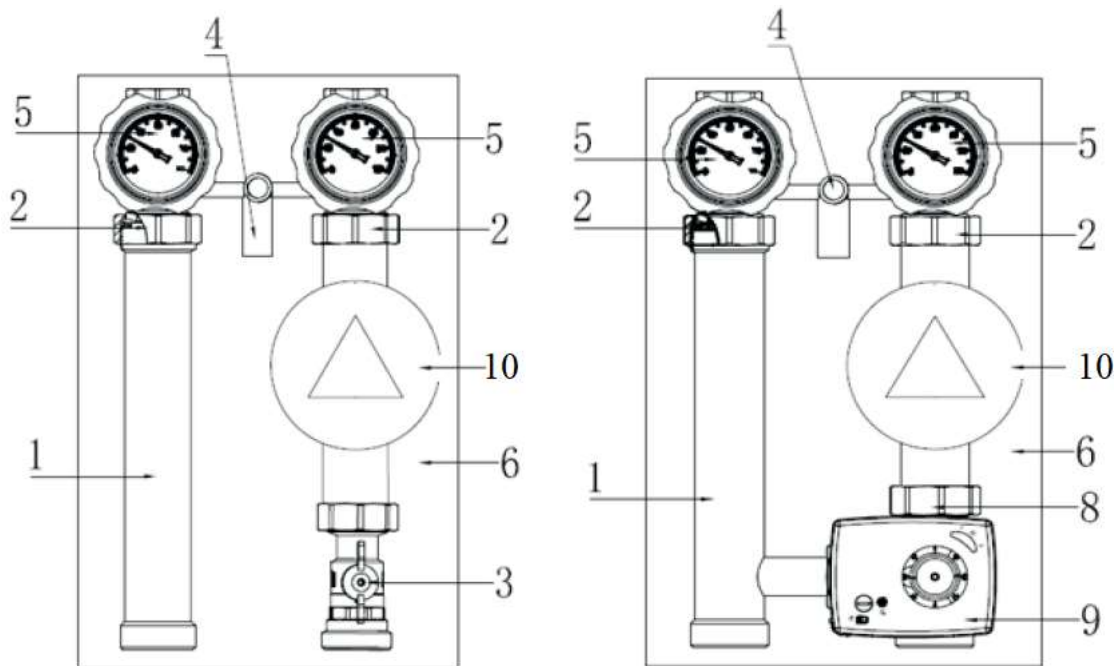
4. Obsługa

Pompowe grupy TECHNIX SZTOS powinny być instalowane, uruchamiane, obsługiwane, demontowane tylko przez odpowiednio wykwalifikowany i wyszkolony personel. Prace przy obwodach elektrycznych należy zlecić osobie z uprawnieniami elektrycznymi.

5. Parametry produktu

Lp.	Nazwa parametru	Wartość
1.	Max. Temperatura pracy	110 °C
2.	Max. Ciśnienie pracy	6 bar
3.	Dł. montażowa pompy	180 mm
4.	Standard gwintu	ISO228-1
5.	Kvs dla grupy bez mieszacza	9,7 m ³ /h
	Kvs dla grupy z mieszaczem	6,5 m ³ /h

6. Skład produktu



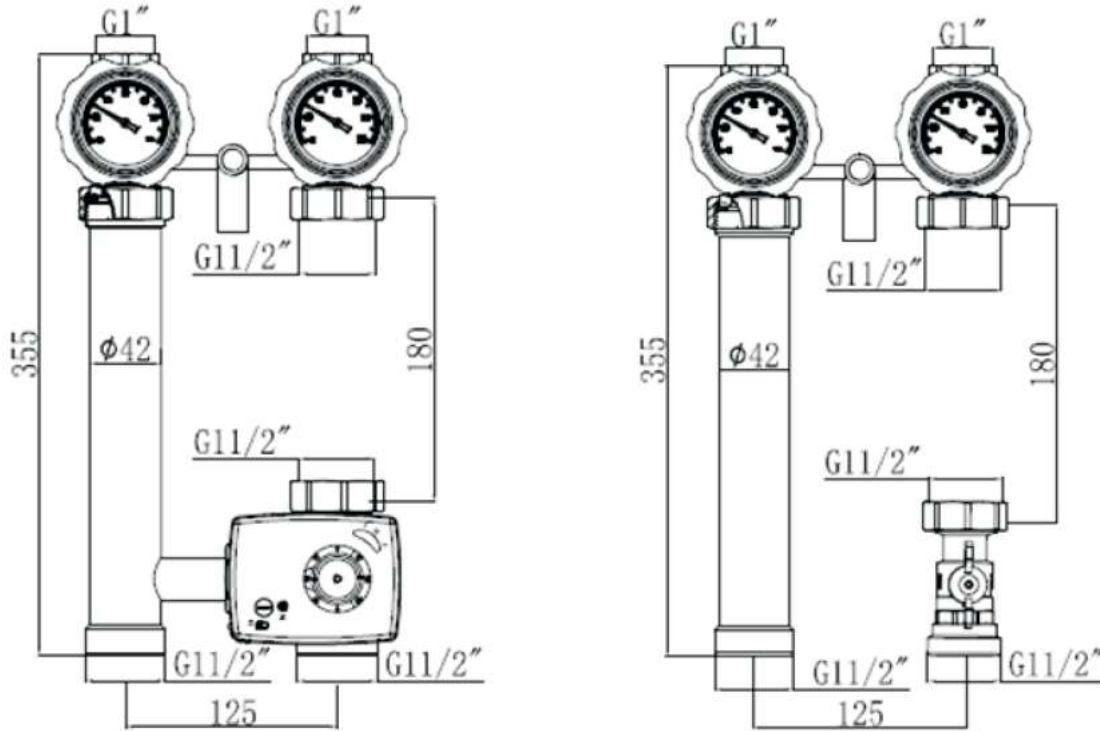
Nr elementu	Nazwa elementu	Materiał
1	Rura	Stal A3
2	Zawór kulowy	HPb57-3
3	Zawór kulowy	HPb57-3
4	Uchwyt	PA66
5	Wskaźnik temperatury	-
6	Izolacja termiczna	PP
8	Zawór trzydrogowy TECHNIX 3D*	HPb57-3
9	Siłownik 3D-TECH**	
10	Pompa obiegowa TX 25/ 4-7/180 lub TX 25/6/180 lub TX 25/4/180***	

* obsługa zaworu – patrz instrukcja obsługi zaworu trzydrogowego TECHNIX 3D

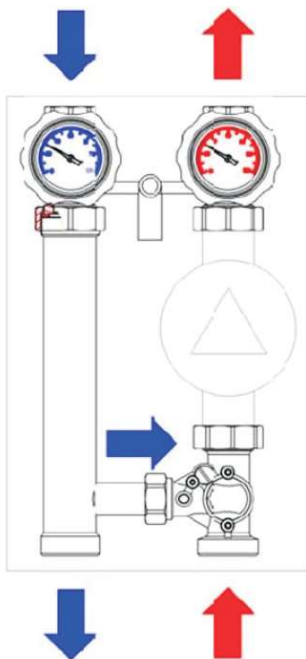
** obsługa i podłączenie elektryczne siłownika – patrz instrukcja obsługi siłownika 3D-TECH

*** obsługa i podłączenie elektryczne pompy – patrz instrukcja obsługi wybranej pompy

7. Wymiary

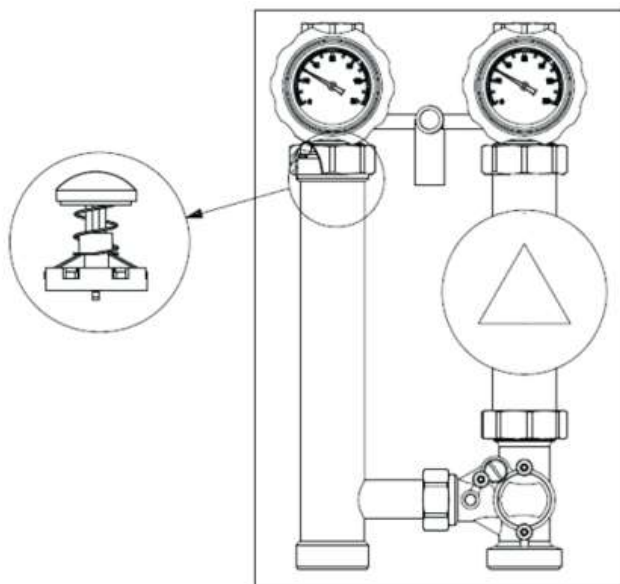


8. Kierunki przepływu



9. Zawór zwrotny

Wszystkie grupy pompowe TECHNIX SZTOS zawierają zawór zwrotny wewnątrz mosiężnej części dystansowej na wyjściu powrotnym. Zawór zwrotny można zdemontować, usuwając pierścień Seegera używany do mocowania go do elementu dystansowego.



10. Warunki gwarancji

1. Gwarancja obejmuje okres 24 miesięcy od daty zakupu produktu licząc od daty sprzedaży.
2. Gwarancja obowiązuje tylko na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Wady i uszkodzenia ujawnione w okresie gwarancyjnym będą bezpłatnie usuwane w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty zgłoszenia usterki. Na podstawie niniejszej gwarancji producent zobowiązuje się do naprawy na własny koszt wad fizycznych wyrobu ujawnionych w okresie gwarancyjnym.
4. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych z winy użytkownika, wskutek niewłaściwej eksploatacji, dokonywanych przeróbek i napraw poza serwisem, wszelkich uszkodzeń termicznych i mechanicznych oraz z przyczyn niezależnych typu zła jakość wody wodociągowej, wyładowania atmosferyczne, przepięcia sieci elektrycznej itp.
5. Składając reklamację kupujący określa rodzaj wady i przypuszczalną przyczynę jej powstania. Jeżeli nie jest w stanie określić wady, podaje objawy wadliwego działania wyrobu.

6. Wszelkie awarie produktu powstałe w wyniku niewłaściwej eksploatacji, w szczególności niezgodnej z instrukcją oraz innych przyczyn, nie wynikających z winy producenta powodują utratę gwarancji.
7. Gwarancja jest ważna tylko z dowodem zakupu.

PRODUCENT:

**TECHNIX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**

SZCZURY 33B

63-400 OSTRÓW WLKP.

www.itechnix.pl