

Zawór odcinający	Zawór termostatyczny												
<p>1</p>	<p>Uwaga: Zwrócić uwagę by podczas dokręcania nie uszkodzić o-ringa odpowiadającego za szczelność pomiędzy grzejnikiem, a złączką.</p>												
<p>2.a (PEX 16x2)</p>	<p>Uwaga: Zasilanie po stronie zaworu termostatycznego! Zwrócić uwagę by podczas montażu złączki 16x2 nie uszkodzić o-ringów odpowiedzialnych za szczelność złączki pomiędzy instalacją, a zaworem.</p>												
<p>3</p>	<p>3</p> <p>Kotpek ochronny</p> <p>Uwaga: Odkręć kotpek ochronny</p> <p>zasilanie</p>												
<p>4</p> <p>Uwaga: Zawór odcinający fabrycznie ustawiony w pozycji zamkniętej.</p>	<p>4</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>*</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6°C</td> <td>12°C</td> <td>16°C</td> <td>20°C</td> <td>24°C</td> <td>28°C</td> </tr> </tbody> </table>	*	1	2	3	4	5	6°C	12°C	16°C	20°C	24°C	28°C
*	1	2	3	4	5								
6°C	12°C	16°C	20°C	24°C	28°C								
<p>2.b (Cu 15x1)</p> <p>Uwaga: Usunąć z zewnętrznej strony rurki 15x1 ostre pozostałości materiału które mogą uszkodzić gumową uszczelkę złączki podczas wiskania jej na rurkę. Po zaciśnięciu złączki z siłą 15Nm w pierwszej kolejności sprawdzić czy nie ma możliwości obrócenia i/lub wysunięcia rurki poprzez SILNE jej pociągnięcie, a następnie przystąpić do sprawdzenia szczelności hydraulicznej. Zachować kąt 90° pomiędzy rurką, a grzejnikiem.</p>	<p>4a</p> <p>Uwaga: Zmiana nastawy wstępnej zgodnie z kartą katalogową dostępną na www.tullyproducts.pl</p>												

Warunki Gwarancji:

- Producent udziela gwarancji na okres **2 lat** od daty zakupu.
- Wady ujawnione w okresie gwarancyjnym będą usuwane **bezpłatnie** w terminie do 14 dni roboczych od daty ich zgłoszenia.
- Zgłoszenie wady lub uszkodzenia przyjmowane są mailowo reklamacje@tullyproducts.pl.
- W celu dokonania naprawy gwarancyjnej należy wadliwy wyrób dostarczyć do biura MERA TECHNIK z opisem powodu reklamacji oraz kopią dowodu zakupu posiadającą pieczęć placówki, gdzie dokonano zakupu i wyraźnie zaznaczoną datą zakupu.
- Gwarancja nie obejmuje części, które ulegają naturalnemu zużyciu w okresie eksploatacji, wad powstałych w wyniku niezgodnego z instrukcją montażu i użytkowania, wad noszących ślady uszkodzeń mechanicznych, termicznych lub ślady ingerencji użytkownika.
- Nabywca traci wszelkie uprawnienia wynikające z gwarancji w przypadku: 1) zgubienia lub zniszczenia dowodu zakupu, 2) dokonania samowolnych napraw, demontażu, 3) niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania.