

Uwaga !
Przed
przystąpieniem
do eksploatacji
przeczytaj
instrukcję



OmniGENA
POMPY

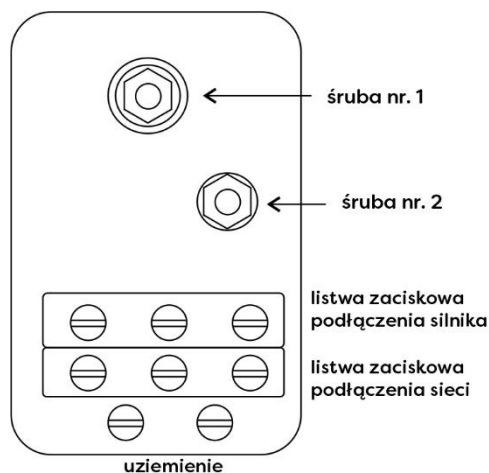


INSTRUKCJA REGULACJI WŁĄCZNIKA CIŚNIENIOWEGO TYPU PM, PT

W celu dokonania regulacji włącznika ciśnieniowego załączania i wyłączenia należy:

- zdjąć obudowę włącznika odkręcając czarną plastikową nakrętkę w części czołowej urządzenia
- w pierwszej kolejności wyregulować za pomocą śruby regulacyjnej nr 1 ciśnienie załączania. Przez pokręcenie w prawo (zgodnie z ruchem wskazówek zegara) zwiększamy ciśnienie, w lewo ciśnienie jest zmniejszane. Zwiększając lub zmniejszając ciśnienie załączania śrubą nr 1 jednocześnie następuje zmiana ciśnienia wyłączenia. Na przykład, jeśli z ciśnienia załączania 2,0 bar zwiększymy na 3,0 bar to ciśnienie wyłączenia zwiększy się również o 1,0 bar.
- W drugiej kolejności wyregulować za pomocą śruby regulacyjnej nr 2 ciśnienie wyłączenia.
- UWAGA: Przy regulacji ciśnienia wyłączenia nie zmienia się ciśnienie załączania.
- Przez pokręcenie w prawo zwiększamy ciśnienie, w lewo ciśnienie jest zmniejszane.
- Fabrycznie, ciśnienia załączania i wyłączenia ustawione są na poziomie:

Włącznik	Załączanie	Wyłączenie
PM/PT-8	1,4 bar	2,8 bar
PM/PT-12	5 bar	7 bar



OMNIGENA Katarzyna Kochanowska-Olejarz Sp. k.
Święcice ul. Pozytywki 7, 05-860 Płochocin
www.omnigena.pl
tel. 22 722 22 22
fax 22 722 22 23