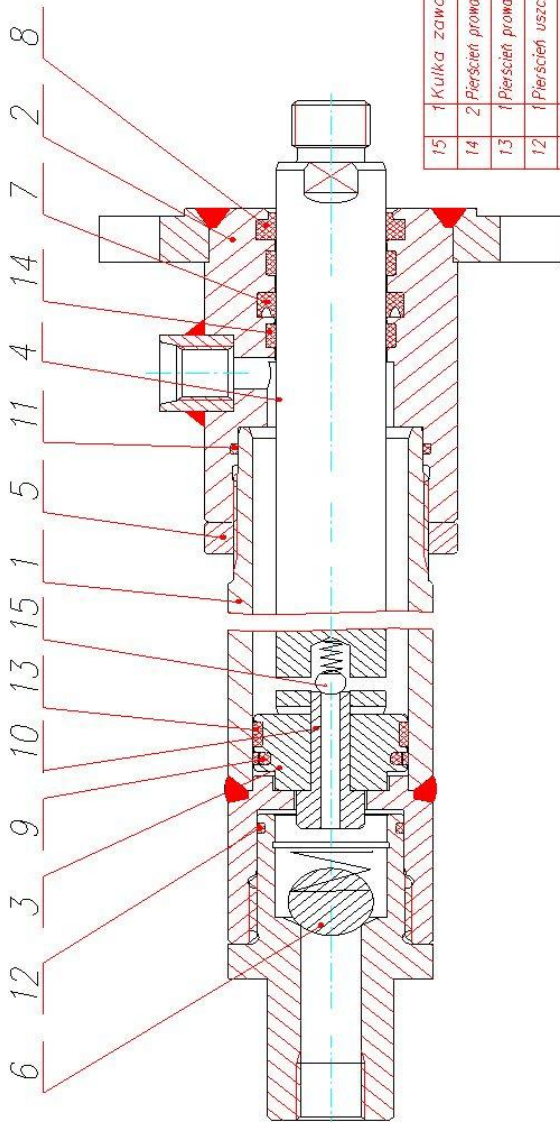


FIRMA IZOLER ANDRZEJ GARBACZ

ul. Dworska 4C
47-150 Łąki Kozielskie
+48 77 4048225

www.izoler.pl garbacz@izoler.pl



15	1	Kulka zaworu zwrotnego
14	2	Pierścień prowadzący WFE.22x26x6
13	1	Pierścień prowadzący WFE.28x32x6
12	1	Pierścień uszcz. NBR-80-N26x2
11	1	Pierścień uszcz. NBR-80-N38x2
10	1	Zawór zwrotny tłoczysko
9	1	Pierścień uszcz. OMK-4R-32x24.5x3.2
8	1	Pierścień zgarn. z22*30
7	1	Pierścień uszcz. T20-22*30*6.3
6	1	Kula dółna zaworu ssącego
5	1	Przeciwnakrętka
4	1	Tłoczysko
3	1	Tłok
2	1	Tuleja prowadząca
1	1	Obudowa cylindra

Poprawny montaż pompy ciśnieniowej

1. Wysunąć tłoczysko pompy ciśnieniowej.
2. Wkręcić tłoczysko pompy w kolektor pomp. Uważać, aby nie porysować gładzi tłoczyska.
3. Wkręcić trzy śruby mocujące pompę w płycie. Nie dokręcać ich do końca, pozostawić pompę luźną.
4. Zjechać siłownikiem maksymalnie w dół.
5. Poruszać pompą w prawo - lewo , aby śruby mocujące pompę ustawiły się właściwie.
6. Stopniowo dokręcić śruby mocujące pompę ciśnieniową (uważać aby pompa się nie skantowała).