



## ZŁĄCZA NAPRAWCZE KIELICHOW RUR PVC



Doszczelniacz złączy dwukielichowych  
PN 10/16 Instalacje wodne, kanalizacyjne, obojętne chemicznie  
Zakres zastosowania D: 90-450 [ mm ]



Doszczelniacz złączy kielichowych



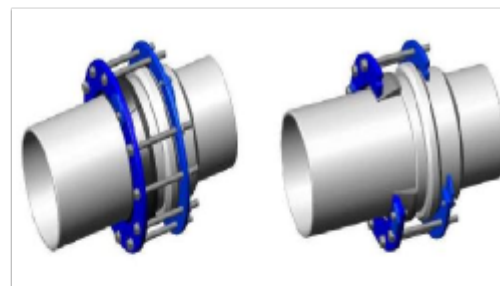
[tight transmissions networks]

Zakład Produkcji Armatury Naprawczej  
PPHU KUBWIT, Osadnicza 5, 65-785  
Zielona Góra, e-mail:kubwit@op.pl  
kubwit.eu



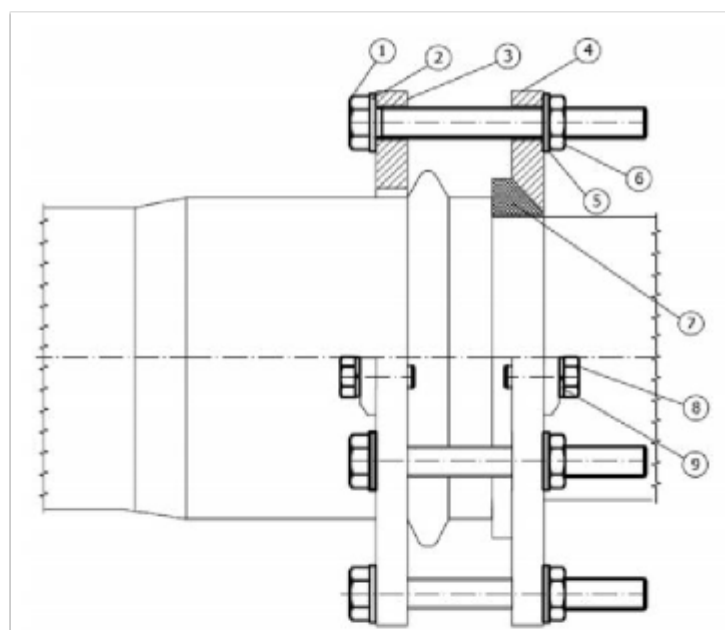
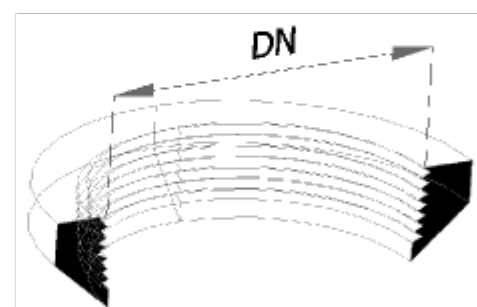
## CECHY KONSTRUKCYJNE

- wytrzymały na zginanie ,skręcanie
- odporny na korozję
- PN 10 i PN 16
- Uszczelnienie EPDM i NBR -elastyczne i dopasowane do rury  
Zakres temp. EPDM -10 stop./+60 stop., NBR -20 stop./+80C



## CECHY UŻYTKOWE

- prosty i szybki montaż -dwudzielne pierścienie
- szeroki zakres dostępnych średnic od D:90 - 450 [ mm ]
- zastosowanie w instalacjach;wodnych, kanalizacyjnych oraz instalacjach cieczy obojętnych chemicznie
- usunięcie wycieku z kielicha bez konieczności jego wycinania
- krótszy czas usunięcia awarii vs inne metody usunięcia awarii



1. Śruba ściągająca pierścienie Zn5/A2
2. Podkładka Zn5/ A2
3. Pierścień uszczelki klinowej S235JR
4. Pierścień oporowy S235JR
5. Podkładka Zn5/A2
6. Nakrętka sprężająca łącz. śrubowe
7. Uszczelka klinowa
8. Złącze śrubowe elementu łączącego pierścienie
9. Element łączący pierścienie S235JR

Lp.	Średnica zewnętrzna rury D [mm]	Zakres( średnica zewnętrzna ) [mm]	L długość złącza
1	90	87-93	120
2	110	107-113	180
3	125	122-128	180
4	140	137-143	180
5	160	157-163	180
6	200	197-203	180
7	225	222-228	180
8	250/280	277-283	180
9	315	312-318	180
10	400	397-403	180
11	450	447-453	180

[tight transmissions networks]

