

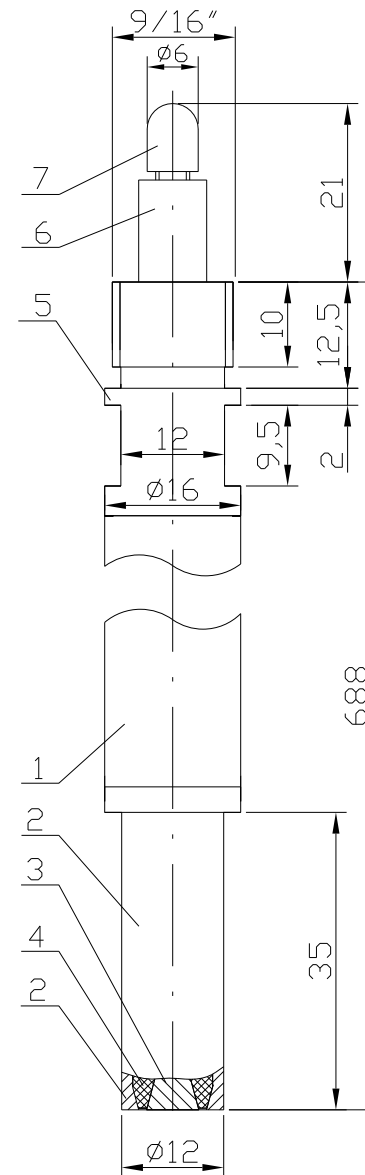
### 1. PRZEZNACZENIE

Świeca zapalarki ZW-1 przeznaczone są do zapalania gazu, oleju i mazutu w kotłach energetycznych.

### 2. BUDOWA

Świeca zapalarki ZW-1 zbudowana jest z dwóch elektrod wykonanych ze stali żaroodpornej i rozdzielających je izolatorów ceramicznych. Elektrode środkową stanowi pręt poz. 4 zakończony nakrętką kulistą poz. 7. Elektrode zewnętrzną stanowi kształtka żaroodporna poz. 2, obudowa poz. 1 i kształtka z gwintem poz. 5.

1. Osłona
2. Kształtka żaroodporna
3. Izolator ceramiczny
4. Elektroda
5. Kształtka z gwintem
6. Izolator ceramiczny
7. Nakrętka kulista - elektroda



Rys. 3. Świeca do zapalarki ZW-1  
oraz do zapalarki typu HESI

Producent: Zakład Mechaniki Precyzyjnej "NIVOMER",  
44-100 Gliwice, ul. Portowa 21  
tel/fax. 032 238 20 31, 601 40 31 21