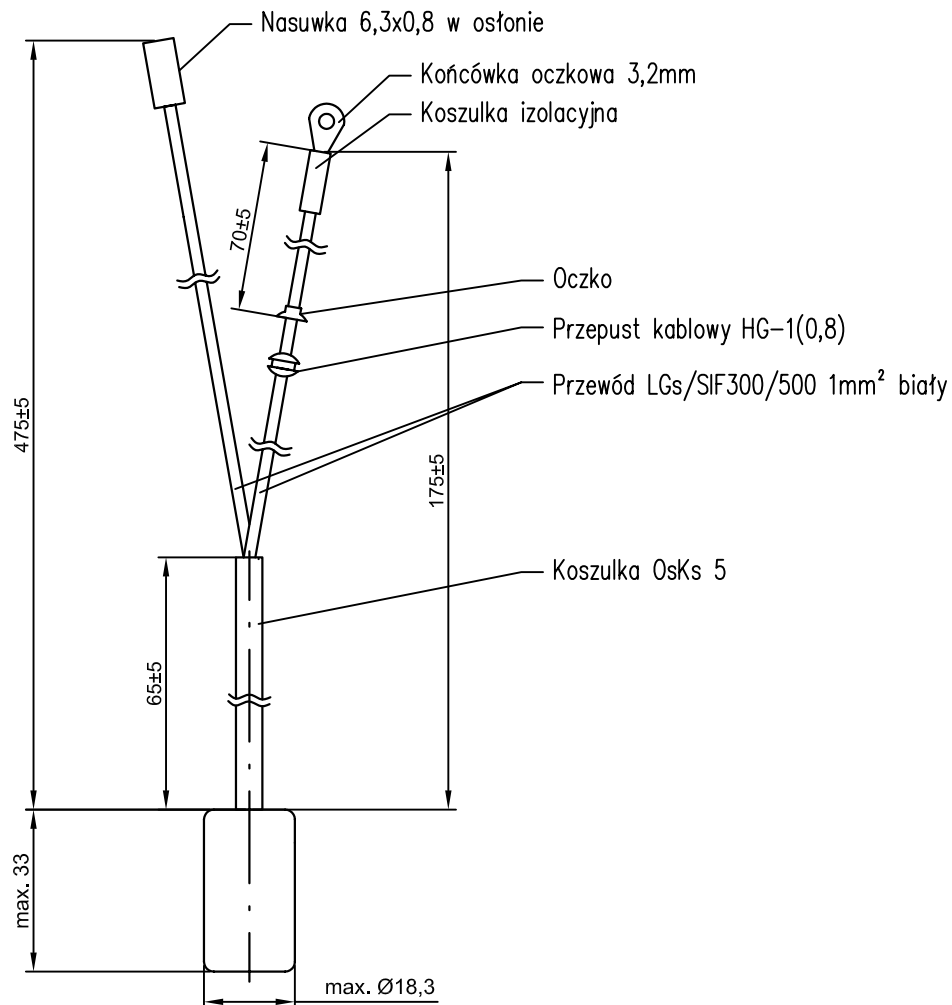


## Kondensatory samochodowe zapłonowe



### Dane techniczne:

Bezindukcyjne kondensatory typu KPs przeznaczone są do pracy w urządzeniach zapłonowych silników spalinowych.

Zakres temperatury pracy	-40 ÷ +100°C
Pojemność znamionowa (Cn)	0,25µF
Tolerancja pojemności	±10%
Napięcie znamionowe (Un) przy częstotliwości 50Hz	250V~
Napięcie probiercze (Up) przy częstotliwości 50Hz	750V~ przez 1min.
Rezystancja izolacji (Riz) w temp. 20°C	≥5000MΩ
Masa	~30g
Obowiązujące Warunki Techniczne	WT-04/MIFLEX/KPs

 **MIFLEX SA**

ZAKŁADY PODZESPOŁÓW RADIOWYCH  
99-300 KUTNO, ul.GRUNWALDZKA 3  
Telefon: +48 24 355 11 00  
Fax: +48 24 355 11 88  
e-mail: miflexsa@miflex.com.pl

Indeks - A01SX425K

Data aktualizacji  
10.05.2017.

Strona  
1/1