



# AFRISO

AFRISO Sp. z o.o. Zespół Obsługi Klienta  
 Szalsza, ul. Kościelna 7 tel. 32 330 33 55  
 42-677 Czekanów fax 32 330 33 51  
[www.afriso.pl](http://www.afriso.pl) [zok@afriso.pl](mailto:zok@afriso.pl)

## Wymagane dane do doboru SMMR:

### 1°) MEDIUM

#### a) Medium:

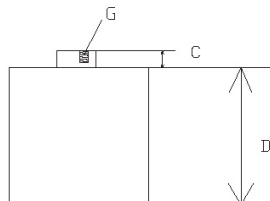
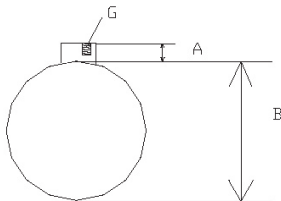
• Lekki olej opałowy/napędowy:	<input type="checkbox"/>
• Woda	<input type="checkbox"/>
• Inne: .....	

#### b) Temperatura pracy (°C):

• Temperatura otoczenia: .....	
• > 40< 90 °C:	<input type="checkbox"/>
• > 90<140 °C:	<input type="checkbox"/>

### 2°) ZBIORNIK

#### a) Kształt i rozmiar:



#### Wymiary:

A = .....	mm
B = .....	mm
C = .....	mm
D = .....	mm

#### Przyłącze sondy:

G2"	<input type="checkbox"/>
G1 1/2"	<input type="checkbox"/>
G1 1/4"	<input type="checkbox"/>
G1"	<input type="checkbox"/>
Kołnierzowe:	<input type="checkbox"/>
DN: .....	

#### b) Wykonanie sondy:

• OBUDOWA GŁOWICY SONDY:	
<input type="checkbox"/>	Aluminiowa (standardowa)
<input type="checkbox"/>	Aluminiowa w wykonaniu odpornym na wilgoć
<input type="checkbox"/>	Wykonanie ze stali nierdzewnej
<input type="checkbox"/>	Wykonanie przeciwwybuchowe ATEX
• PRĘT SONDY:	
<input type="checkbox"/>	Sztywny aluminiowy pręt
<input type="checkbox"/>	Sonda elastyczna

#### c) Dodatkowe informacje o zbiorniku:

---



---



---



---



---



---



# AFRISO

AFRISO Sp. z o.o. Zespół Obsługi Klienta  
Szalsza, ul. Kościelna 7 tel. 32 330 33 55  
42-677 Czekanów fax 32 330 33 51  
[www.afriso.pl](http://www.afriso.pl) [zok@afriso.pl](mailto:zok@afriso.pl)

### 3°) PUNKTY ZADZIAŁANIA:

W odpowiednim polu wpisz literę określającą rodzaj akcji do wykonania w danym punkcie:

<input type="text"/>			
		↑↓*	
	100 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ A ] Sygnał minimum lub maksimum
	90 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ B ] Sygnał minimum lub maksimum inny niż w punkcie A
	80 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ C ] Zatrzymanie pompy
	70 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ D ] Start pompy
	60 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ E ] Otwarcie zaworu elektromagnetycznego NC
	50 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ F ] Zamknięcie zaworu elektromagnetycznego NO
	40 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ G ] Otwarcie zaworu elektromagnetycznego NO
	30 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ H ] Zamknięcie zaworu elektromagnetycznego NC
	20 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ I ] Sygnał świetlny lub dźwiękowy
	10 %	<input type="text"/> <input type="text"/>	[ J ] Inne: .....

\* - ↑ (wzrost poziomu do danego punktu),  
↓ (spadek poziomu poniżej danego punktu).