



### Dane serwisu

Gładyszek spółka jawna  
Bora Komorowskiego 11,  
31-476 Kraków

12-410-03-50  
diesel@gladysek.pl

### Czas

10:13

### Data

2020-07-06

Wynik:



GDU.2-R (30F)  
gasoline

SW: 2.7.1.0.12.9  
S/N: 061071580

### Dane klienta

### Dane podzespołu

VDO	NS*	576236
13537589048	DP	
	Stary	
GDI-Piezo	GCC	
	Nowy	-
	GCC	

Pominięto test wycieków CFL!

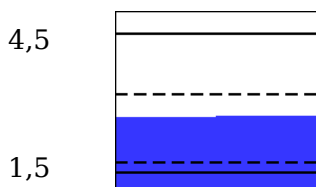
### R2LC

W/MIN: 2500, Cisnienie: 0.0 bar, Czas otwarcia: 650 usec

maks. 2,7  
śr. 2,7  
min. 2,7



[CAP]: uF



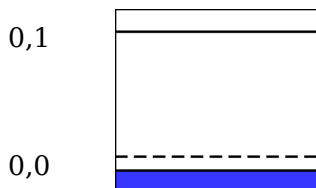
### NLT

W/MIN: 10000, Cisnienie: 205.0 bar

maks. 0,0  
śr. 0,0  
min. 0,0



[D]: mm3/STRK



---

**iVM (TP1)**

W/MIN: 1000, Cisnienie: 205.0 bar, Czas otwarcia: 950 usec

maks. 47,7

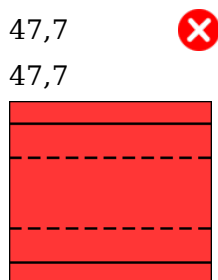
śr. 47,7

min. 47,7

41,2

[D]: mm3/STRK

36,8



---

**iVM (TP2)**

W/MIN: 1500, Cisnienie: 160.0 bar, Czas otwarcia: 800 usec

maks. 37,4

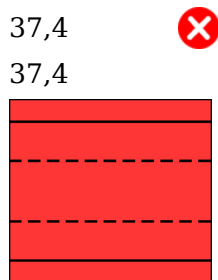
śr. 37,4

min. 37,4

33,8

[D]: mm3/STRK

28,8



---

**iVM (TP3)**

W/MIN: 2500, Cisnienie: 65.0 bar, Czas otwarcia: 650 usec

maks. 19,7

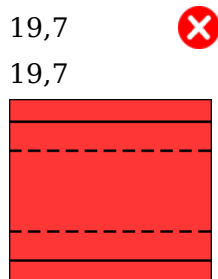
śr. 19,7

min. 19,7

18,6

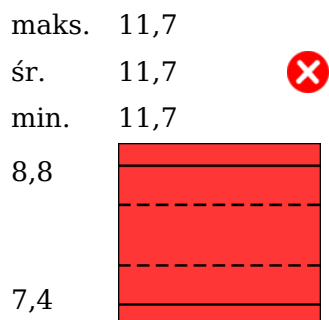
[D]: mm3/STRK

15,8



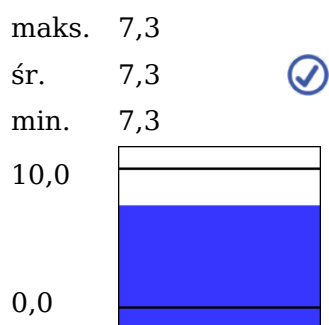
## iVM (TP4)

W/MIN: 1000, Cisnienie: 180.0 bar, Czas otwarcia: 240 usec



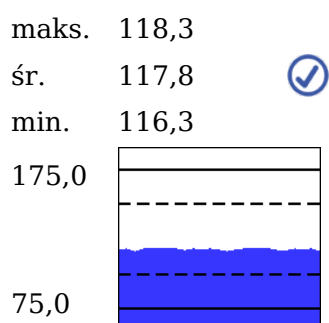
## GCC

W/MIN: 2000, Cisnienie: 6.0 bar, Czas otwarcia: 865 usec



## RSP

W/MIN: 2500, Cisnienie: 80.0 bar, Czas otwarcia: 750 usec



## LP-Release

W/MIN: 2500, Cisnienie: 0.0 bar, Czas otwarcia: 1000 usec

