



Dane serwisu

Gładysiek spółka jawna
Bora Komorowskiego 11,
31-476 Kraków

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

Czas

10:34

Data

2020-07-01

Wynik:



GDU.2-R (30F)
gasoline

SW: 2.7.1.0.12.9
S/N: 061071580

Dane klienta

Dane podzespołu

VDO	NS*	582225
13537589048	DP	
	Stary	
GDI-Piezo	GCC	
	Nowy	541258
	GCC	

Pominięto test wycieków CFL!

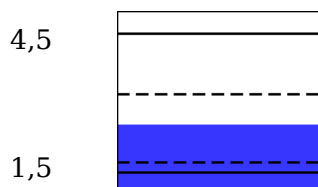
R2LC

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

maks. 2,5
śr. 2,5
min. 2,5



[CAP]: uF



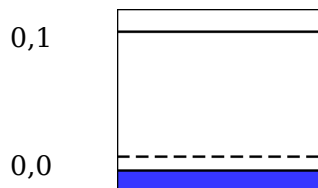
NLT

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. 39,0

śr. 39,0

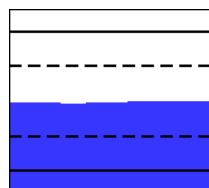
min. 38,9



41,2

36,8

[D]: mm3/STRK

**iVM (TP2)**

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

maks. 32,8

śr. 32,8

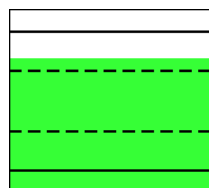
min. 32,8



33,8

28,8

[D]: mm3/STRK

**iVM (TP3)**

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

maks. 17,5

śr. 17,5

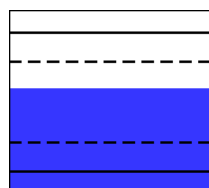
min. 17,5



18,6

15,8

[D]: mm3/STRK



iVM (TP4)

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

maks. 8,4

śr. 8,4 

min. 8,4

8,8

[D]: mm3/STRK

7,4



GCC

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

maks. 3,2

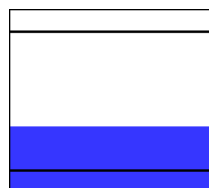
śr. 3,2 

min. 3,2

10,0

[D]: mm3/STRK

0,0



RSP

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

maks. 132,3

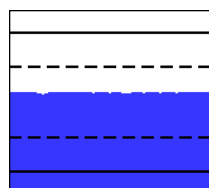
śr. 132,1 

min. 130,6

175,0

[RSP]: usec

75,0



LP-Release

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

