


UWAGA:

1. Gaśnice zaprojektowano zgodnie z wymaganiami Dyrektywy PED 2014/68/UE i normami EN 3-7 i EN 3-8.
2. Proszek gaśniczy ABC - Furex ONE
3. Zawór dokręcić z momentem 25 ± 5 Nm.
4. Ciśnienie napełniania gaśnicy w temp. $20^{\circ}\text{C} = 12$ bar
5. Wzór znaku CE0062 wg dyrektywy 2014/68/UE
6. Ciśnienie próbne $PT=25$ bar.
7. Zakres temp. pracy TS min/max $-30/+60^{\circ}\text{C}$
8. W miejsce manometru poz.6 dopuszcza się stosowanie korka zaślepiającego wg indeksu GP1-22-06

6	Manometr	1	23/---/3031	23C018	uwaga 8
5	Proszek gaśniczy	1kg		wg. wykazu	
4	Ętykieta wg wykazu	1		wg. wykazu	
3	Zawlecзка	1	GP1-123-07	Polipropylen	
2	Zawór kpl.	1	GP1-312-00	wg.rys.	
1a	Zbiornik kpl.	1	GP1-313-00	wg.rys.	
1	Zbiornik kpl.	1	GP1-311-00	wg.rys.	
POZ.	NAZWACZĘŚCI	ILOŚĆ	NR.RYS..	Materiał	UWAGI

<small>Rysunek wykonany w systemie SolidWorks Nie wprowadzać zmian ręcznie na oryginale Własność KZWM OGNIOPHON. Rysunek nie może być powielany i udostępniany osobom trzecim bez uprzedniej zgody KZWM OGNIOPHON Wszelkie prawa zastrzeżone</small>			<small>Tolerancje ogólne PN-EN 22768-1-ck</small>		<small>Dotyczy: certyfikat PED-H grupa wyrobów 1 podgrupa GP1-86.1</small>
	Imię i Nazwisko	Podpis	Data	Materiał:	
	Konstr. Z. Mojski	<i>[Signature]</i>	06.09.19	_____	
	Spraw. K. Strzeżoń	<i>[Signature]</i>	06.09.19	Zast. rys. _____	
Zatw. P. Rokowski	<i>[Signature]</i>	06.09.19	_____		
Podziałka	Nazwa:			Nr rys.	
1:1	Gaśnica kpl. GP-1x ABC/M			GP1-310-00	