

 Sp. z o.o. Chorzów		Specyfikacja materiałowa				Nr specyfikacji: 544.250-312	
		Nr rys.	544.150-201, 544.250-210 ,544.250-301			rewizja: 00	
Opracował		Nazwisko	mgr inż. M. Flak	Podpis		Data	07.2010
Poz.	Ilość szt./mb	Oznaczenie przedmiotu	Norma	Materiał (Parametry)	Masa [kg]		Uwagi
					1szt./ mb	całk.	
		Gaz surowy					
		209-GS-12					
1	6	Rura ø12x1.5	kat. Sagana	1.4541	0.41	2.46	
2	5	Trójnik TSJ 12	kat. Sagana	1.4541	-	-	
3	5	Złączka EQSJ 12	kat. Sagana	1.4541	-	-	
4	4	Złączka UFSJ 12 1/2"G	kat. Sagana	1.4541	-	-	
5	1	Złączka UMBWSJ 20 3/4"	kat. Sagana	1.4541	-	-	
6	1	Złączka UMSJ 12 1/2"T	kat. Sagana	1.4541	-	-	
7	2	Złączka APRSJ 20/10	kat. Sagana	1.4541	-	-	
8	2	Złączka APRSJ 12/10	kat. Sagana	1.4541	-	-	
9	1	Trójnik równoprzelotowy ø26,9x2,3	DIN 2615-1	1.4541	-	-	
10	2	Wąż elastyczny z końcówkami z gwintem zewn. 1/2" BSPT TB-PARNOR-012 L=1000	kat. Tubes International	321s.s.	-	-	
11	1	Kołnierz 11/C/DN 20/PN 100/27.5	EN 1092-1	1.4541	5	5	
12	3	Korek zaślepiający BPSJ22	kat. Sagana	1.4541	-	-	
13	1	Uszczelka płaska TG,DN20,PN100,2	EN 1514-1:2001	grafit	-	-	
14	4	Śruba dwustronna M16x80-8,8-B Fe/Zn9	DIN 976-B PN-80/H-93015	25HMF-T	0.128	0.512	
15	8	Nakrętka M16-6-B Fe/Zn9	PN-ISO 4032	25HMF-T	0.069	0.552	
16	4	Podkładka sprężysta Z 16.3 Fe/Zn9	PN-77/M-82008	-	0.012	0.0496	
17	2	Zawór SS-6DBS10MM	kat. Swagelok	1.4541	-	-	