

 Sp. z o.o. Chorzów		Specyfikacja materiałowa				Nr specyfikacji: 544.250-342	
		Nr rys.	544.150-501, 544.250-210				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 ze zgazowania					
		510-GZ-32					
		513-GZ-25					
1	3	Rura ø42.4x3.2	PN-EN 10216-5	1.4541	3.16	9.48	
2	4	Rura ø33.7x2.3	PN-EN 10216-5	1.4541	1.82	7.28	
3	0.2	Rura ø26.9x2	PN-EN 10216-5	1.4541	1.26	0.252	
4	1	Kołnierz 01/B/DN 32/PN 6/43.5	EN 1092-1	1.4541	1	1	
5	1	Kołnierz 05/B/DN 32/PN 6/43,5	EN 1092-1	1.4541	2.5	2.5	
6	1	Kołnierz 01/B/DN 20/PN 40/49.5	EN 1092-1	1.4541	1	1	
7	1	Uszczelka płaska IBC,DN32,PN6,2	EN 1514-1:2001	-	-	-	
8	1	Uszczelka płaska IBC,DN20,PN40,2	EN 1514-1:2001	-	-	-	
9	4	Śruba dwustronna M16x80-8,8-B Fe/Zn9	DIN 976-B PN-80/H-93015	45-T	0.128	0.512	
10	4	Śruba dwustronna M12x80-8,8-B Fe/Zn9	DIN 976-B PN-80/H-93015	45-T	0.071	0.284	
11	8	Nakrętka M16-6-B Fe/Zn9	PN-ISO 4032	35-T	0.036	0.288	
12	8	Nakrętka M12-8-B Fe/Zn9	PN-ISO 4032	35-T	0.015	0.12	
13	4	Podkładka sprężysta Z 16.3 Fe/Zn9	PN-77/M-82008	-	0.008	0.032	
14	4	Podkładka sprężysta Z 12.2 Fe/Zn9	PN-77/M-82008	-	0.003	0.0126	
15	1	Zawór kulowy ZK-Ga DN25 PN6	kat. CHEMITEX	1.4541	2	2	