

 Sp. z o.o. Chorzów		Specyfikacja materiałowa				Nr specyfikacji: 544.250-313	
		Nr rys.	544.150-201				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					
		210-GS-32					
1	0.2	Rura ø48.3x2.6	PN-EN 10216-5	1.4541	3	0.6	
2	35	Rura ø42.4x3.2	PN-EN 10216-5	1.4541	3.16	110.6	
3	0.2	Rura ø21.3x2	PN-EN 10216-5	1.4541	0.98	0.196	
4	1	Zwężka symetryczna ø48.3x2.6/ø21.3x2	DIN-2616	P235GH	0.17	0.17	
5	1	Zwężka symetryczna ø42.4x2.6/ø21.3x2	DIN-2616	P235GH	0.11	0.11	
6	1	Trójnik nierównoprzelotowy ø48.3x2.6/ø42.4x2.6	DIN 2615-1	1.4541	0.59	0.59	
7	1	Kołnierz 01/B/DN 32/PN 6/43.5	EN 1092-1	1.4541	1	1	
8	11	Kołnierz 05/B/DN 32/PN 40/43.5	EN 1092-1	1.4541	2.5	27.5	
9	1	Uszczelka płaska IBC,DN40,PN40,2	EN 1514-1:2001	grafit	1	1	
10	11	Uszczelka płaska IBC,DN32,PN40,2	EN 1514-1:2001	grafit	-	-	
11	44	Śruba dwustronna M16x80-8,8-B Fe/Zn9	DIN 976-B PN-80/H-93015	45-T	0.128	5.632	
12	88	Nakrętka M16-6-B Fe/Zn9	PN-ISO 4032	35-T	0.036	3.168	
13	44	Podkładka sprężysta Z 16.3 Fe/Zn9	PN-77/M-82008	-	0.008	0.352	
14	1	Wąż elastyczny PARNOR-032 z króćcami kołnierzowymi DN32 PN40 L=1500	kat. Tubes International	321s.s.	-	-	
15	1	Wąż elastyczny PARNOR-032 z króćcami kołnierzowymi DN32 PN40 L=500	kat. Tubes International	321s.s.	-	-	
16	6	Łuk gładki 90° ø42,4x3,2 – R48	DIN 2605-1	1.4541	0.19	1.14	
17	2	Kurek kulowy gwintowany ZKU-Ga DN15 PN16	kat. CHEMITEX	1.4541	0.7	1.4	
	1	Zawór kulowy ZK-K DN32 PN16	kat. CHEMITEX	1.4541	8	8	