


<div></div> <div>Sp. z o.o. Chorzów</div>		Specyfikacja materiałowa				Nr specyfikacji: 544.250-311 rewizja: 00	
		Nr rys.	544.150-201, 250.250-210				
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.	
		Mieszanina gazów					
		208-M-32					
1	3	Rura ø42.4x3.2	PN-EN 10216-5	1.4541	3.16	9.48	
2	4	Łuk gładki 90° ø42,4x3,2 – R32	DIN 2605-1	1.4541	0.19	0.76	
3	1	Kołnierz 01/B/DN 32/PN 6/43.5	EN 1092-1	1.4541	1	1	
4	1	Uszczelka płaska IBC,DN32,PN6,2	EN 1514-1:2001	grafit	-	-	
5	4	Śruba dwustronna M16x80-8,8-B Fe/Zn9	DIN 976-B PN-80/H-93015	45-T	0.128	0.512	
6	8	Nakrętka M16-6-B Fe/Zn9	PN-ISO 4032	35-T	0.036	0.288	
7	4	Podkładka sprężysta Z 16.3 Fe/Zn9	PN-77/M-82008	-	0.008	0.032	
8	1	Wąż elastyczny PARNOR-032 z króćcami kołnierzowymi DN32 PN40 L=1500	kat. Tubes International	-	-	-	