

<div>PRINT</div>		Specyfikacja materiałowa					Nr specyfikacji: 544.250-319		
		Nr rys.		544.150-301, 544.250-210			rewizja: 00		
Sp. z o.o. Chorzów		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 oczyszczony							
		308-GC-32							
1	5	Rura ø42.4x3.2			PN-EN 10216-5	1.4541	3.16	15.8	
2	1	Trójnik równoprzelotowy ø42,4x3,2			DIN 2615-1	1.4541	0.5	0.5	
3	4	Kołnierz 01/B/DN 32/PN40/43,5			EN 1092-1	1.4541	2	8	
4	4	Uszczelka płaska IBC,DN32,Pn40,2			EN 1514-1:2001	-	-	-	
5	16	Śruba dwustronna M16x80-8,8-B Fe/Zn9			DIN 976-B PN-80/H-93015	35-T	0.128	2.048	
6	32	Nakrętka M16-6-B Fe/Zn9			PN-ISO 4032	35-T	0.036	1.152	
7	16	Podkładka sprężysta Z 16.3 Fe/Zn9			PN-77/M-82008	-	0.008	0.128	
8	1	Zawór kulowy ZKU-Ka DN32 PN63			kat. CHEMITEX	1.4541	8	8	