



OPIS PODŁĄCZENIA JADA  
A - wyjście podgrzanej wody  
(przepływ przez płaszcz jada)  
B - wejście pary (przepływ przez rureczki)  
C - wyjście kondensatu (przepływ przez rureczki)  
D - wejście wody

47	Rama G	1	01WF14M01		
42	Zawór pneumatyczny skośny Burkert 2000-A-2-20.0 -EE- VA-SD43-C-D DN20 NZ -(tura FI 23)	1	Kupno		
30	Odwadniacz FT14v 4,5 DIN PN16 DN15	1	Spirax Sarco		
28	Uszczelka grafitowa DN 15 SPETOGRAPH GUS 20	2	Speleth		
23	Jad HOK. FF	1	nr kat. 0108-0005 SECESPOL		
3	Termometr oporowy	1	JUMO EO 043 1xPT100 zam. WA		
Nr.	Nazwa	MATERIAŁ	Ilość	Numer części	Proodlins
Lista części					
Nazwa przedmiotu					

Firma zlecająca <b>Gizaki</b> Zespół górny				Układ grzania systemu mycia	
Rysował	WA	WB	WT	Materiał	
Data	2011-12-29			Numer rysunku	N/D
Podpis	Pysko			01WF14M00-DTR	Podzłaska
Szanowny Panie, E-mail: <a href="mailto:kontakt@gizaki.pl">kontakt@gizaki.pl</a>				Proodlins	
System mycia (rozmiar 14M00-01v)				Nr wersji / Arkuszy	
				1:1	1