



12	506035GM	Tulejka GGB	BA 1032	1		0,27 kg
11	DU0200500-Z20	Pierścień uszczelniający	Poliuretan	1	Trelleborg	0,00 kg
10	2,5x15x203	Pierścień prowadzący	Polyester	2	Trelleborg	0,02 kg
9	DU0100900-Z20	Pierścień uszczelniający	Poliuretan	1	Trelleborg	0,01 kg
8	O-ring 90x3	Pierścień uszczelniający	NBR 70	1	DUCI	0,00 kg
7	TPM-90x70x22,4	Uszczelka		1	Tecnonex	0,07 kg
6	TTS-L 63-75-10	Uszczelka	Poliuretan	2	TecnoLAN	0,02 kg
5	GHK 63-73,6-5,3	Pierścień zgarniający	Poliuretan	1	TecnoLAN	0,00 kg

4	SMT5H.90.65.910-120A	Tłok	45	1		1,02 kg	
3	SMT2RR.90.63.6.15-103	Łlawnica	45	1		2,47 kg	
2	SMT1RR.90.63.835-020	Korpus cylindra		1		22,22 kg	
1	SMT1RR.90.63.835-0102	Zespół tłoczenia		1		12,76 kg	
Lp.	Nr. rysunku	Nazwa rysunku	Materiał	Ilość	Producent	Masa	
Podziałka		Nr. wyż. pierw. zespołu	Ciężar	Uwagi			
			38,85 kg	1039449			
Stanowisko	Nazwisko	Data	Podpis	Ilość sztuk	Materiał	Materiał zastępczy	Obróbka ogólna
Konstruował	Bielecki Jarek	2014-08-29		1			10
Sprawdził		2014-08-29					
HYDRAULIKA SIŁO WA SKRAW-MET Sp. z o.o. SPK Wąwelnica 18 72-002 Dotuje	Nazwa rysunku			Nr. rysunku			
Cylinder hydrauliczny				SMT1RR.90.63.835-00			