



6	1	Τεμ.	Βάση Μαγνητών		St-37			
5	1	Τεμ.	Κυλινδρικό Δακτυλοειδές Έδρανο	NU 305	St-37			
4	1	Τεμ.	Ένσφαιρο Δακτυλοειδές Έδρανο,Βαθέως Αύλακος		St-37			
3	1	Τεμ.	Άτρακτος Ρότορα		St-37			
2	2	Τεμ.	Ασφάλεια	D1400 Din 471	St-37			
1	1	Τεμ.	Δακτυλίδι Ρότορα		St-37			
α/α	Ποσό- τητα	Μο- νάδα	Ονομασία	Τυποποιημένη Ονομασία	Παρατήρηση			
Ελ.Με.Πα Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών			Ανοχές	Τραχύτητα	Κλίμακα : 1:1	Βάρος		
					Υλικά: St-37			
				Ημερ/νία 20/5/20	Όνομα Σ.Συντιχάκης	Ρότορας Γεννήτριας		
						Εργαστήριο Μηχανολογικού Σχεδίου	Σχέδιο 6	Φύλλο
								A3