

Физико-механические свойства литевых полиуретановых эластомеров марки «PU»

Наименование показателей	НОРМА								Методы испытаний
	МАРКА ЭЛАСТОМЕРА								
	PU 001-96	PU 002-96	PU 003-55	PU 003-65	PU 003-75	PU 004-90	PU 007-92	PU 009-80	
Твердость по Шору А, усл.ед.	96±2	96±2	50-60	61-70	71-85	90±2	88-95	80±5	ГОСТ 263
Прочность при растяжении, МПа, не менее	48	50	16,5	20	30	39	20	20	ГОСТ 270
Относительное удлинение при разрыве,%, не менее	390	370	520	500	350	350	350	530	ГОСТ 270