

cod 51120 Cablu de oțel inoxidabil 1mm/300M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,115 MM
	Rezistență la tracțiune	1610 N/MM2
cablu	Diametru cablu	1,1 MM
	Rezistență la rupere	0,58 KN
	Alungire	6,5 MM

cod 51121 Cablu de oțel inoxidabil 1.2mm/300M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,135 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	1,21 MM
	Rezistență la rupere	0,647 KN
	Alungire	7,8 MM

cod 51122 Cablu de oțel inoxidabil 1.5mm/300M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,167 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	1,52 MM
	Rezistență la rupere	0,892 KN
	Alungire	9,75 MM

cod 51123 Cablu de oțel inoxidabil 2mm/200M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,222 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	2,01 MM
	Rezistență la rupere	2,18 KN
	Alungire	13 MM

cod 51124 Cablu de oțel inoxidabil 3mm/200M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,333 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	3,01 MM
	Rezistență la rupere	4,79 KN
	Alungire	19,5 MM

cod 51125 Cablu de oțel inoxidabil 4mm/100M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,444 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	4,01 MM
	Rezistență la rupere	8,43 KN
	Alungire	26 MM

cod 51126 Cablu de oțel inoxidabil 5mm/75M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,555 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	5,02 MM
	Rezistență la rupere	13,1 KN
	Alungire	32,5 MM

cod 51127 Cablu de oțel inoxidabil 6mm/75M

	Testare	Specificații
sârmă	Diametrul nominal al sârmei	0,666 MM
	Rezistență la tracțiune	1670 N/MM2
cablu	Diametru cablu	6,02 MM
	Rezistență la rupere	18,72 KN
	Alungire	39 MM