

Потребность на 2024 г.

Материал	КрТекстМатериала	Количество	ЕИ
M91310080000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф 8MM	80	КГ
M91310120000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф12MM	680	КГ
M91310140000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф14MM	580	КГ
M91310160000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф16MM	1000	КГ
M91310180000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф18MM	700	КГ
M91310200000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф20 MM	650	КГ
M91310220000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф22MM	850	КГ
M91310240000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф24MM	1850	КГ
M91310260000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф26MM	500	КГ
M91310280000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф28MM	950	КГ
M91310300000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф30MM	600	КГ
M91310320000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф32MM	400	КГ
M91310360000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф36MM	360	КГ
M91310380000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф38MM	1000	КГ
M91310400000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф40MM	700	КГ
M91310420000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф42MM	200	КГ
M91310450000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф45MM	680	КГ
M91310480000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф48MM	900	КГ
M91310500000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф50MM	630	КГ
M91310520000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф52MM	450	КГ
M91311500000917	CPT БСТ СТ P6M5 Ф150MM	200	КГ
M91310120000919	CPT БСТ СТ P18 Ф12 MM	450	КГ
M91310140000919	CPT БСТ СТ P18 Ф 14MM	770	КГ
M91310160000919	CPT БСТ СТ P-18 Ф 16MM	1150	КГ
M91310180000919	CPT БСТ СТ P18 Ф 18MM	1650	КГ
M91310220000919	CPT БСТ СТ P18 Ф22MM	1500	КГ
M91310260000919	CPT БСТ СТ P18 Ф26MM	920	КГ
M91310300000919	CPT БСТ СТ P18 Ф30MM	610	КГ
	Итого	21010	КГ

Начальник ОЗ



И.Н.Копанев