

1-31

Защитные св-

 Наименование
 Значение

 Сезон
 Демисезонная

 Род обуви
 Мужская

Для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли Для защиты от общих производственных загрязнений

для защиты от пониженных температур

Для защиты от влаги Для защиты от проколов

ΓΟCT 12.4.137-2001 ΓΟCT P 12.4.187-97

По отрасли примен Для ЖКХ Для строительной Для металлургической

Верх обуви юфть-кирза Подкладка Бесподкладочные

Подкладка Бесподкладоч **Колодка** ЯХТА

Тип подошвы Однослойный полиуретан

 Подошва
 ПУ ЛИМ

 Метод крепления
 Литьевой

Подносок Термопластичный (30Дж)

Кол-во ед. в упак 10
Размерный з9-47
ряд 1,070
Цвет Черный

Допуст температура



АРТ. 1-31 ЛИМ А

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-311 ЛИМ А

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-311-7 ЛИМ

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-32 ЛИМ А

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-33 ЛИМ

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-331 ЛИМ

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-34 ЛИМ А

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-341 ЛИМ А

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Protection basse température t°

АРТ. 1-342 ЛИМ

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Protection basse température t°

АРТ. 1-35 ЛИМ А

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-351 ЛИМ А

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-31 ЛИМ

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Protection basse température t°

АРТ. 1-311 ЛИМ

Résistance à l'humidité

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Protection basse température t°

АРТ. 1-32 ЛИМ

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-34 ЛИМ

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-341 ЛИМ

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-35 ЛИМ

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°

АРТ. 1-351 ЛИМ

Protection contre les contraintes mécaniques

Protection contre la pollution industrielle générale

Protection contre le pétrole et les produits pétroliers

Résistance à l'humidité

Protection basse température t°