

Рукава высокого давления с металлическими оплетками

Уфа, Россия

Применяются в качестве гибких трубопроводов для подачи под высоким давлением жидкостей.

Рабочая среда: гидравлические масла, растворимые масла, эмульсионные масла, водный раствор гликоля с температурой рабочей среды от -40°C до +100°C, воды с температурой до +100°C.

Рукава работоспособны при температуре от -50°C до +70°C.

Изготавливаются двух типов:

I – с одной металлической оплеткой

II – с двумя металлическими оплетками.

Группы рукавов: А, Б.

гр. А – с применением проволоки с разрывным усилием не менее 15, 0 кг.

гр. Б – с применением проволоки с разрывным усилием не менее 17, 5 кг.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Исхакова Гузаль

+7(347)294-54-53