

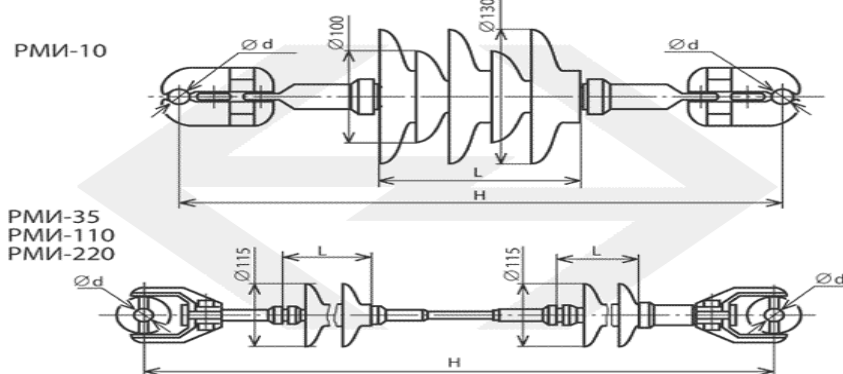


Техническая спецификация на приобретение материалов на 2020 год

Номенклатурный номер	Наименование товара	Краткая характеристика, ГОСТ												
515100106	ЗАЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ СОАС-120-3	<p>Овальные зажимы СОАС-120-3 применяются для соединения сталеалюминевых проводов марки АС 120/19 диаметром 15,2 мм и алюминиевых проводов марки А150 диаметром 15,8 мм методом скручивания.</p> 												
515100107	ЗАЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ СОАС-150-3	 <p>Зажимы СОАС-150-3 применяются для соединения сталеалюминевых проводов диаметром от 4,5 до 19,6 мм (кроме проводов с усиленным стальным сердечником) и алюминиевых проводов диаметром от 5,1 до 17,5 мм методом скручивания. Для обеспечения надежного соединения проводов необходимо сделать 4,0-4,5 оборота приспособлением для скручивания проводов (МИ-189А - для проводов сечением до 35 мм² или приспособлением МИ-230А для проводов сечением от 50 до 185 мм²).</p>												
515188101	Ограничитель колебаний межфазный 35 кВ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Тип</th> <th>Строительная высота Н, мм</th> <th>Длина изоляционной части L, мм</th> <th>Длина пути утечки, мм</th> <th>Диаметр провода d, мм</th> <th>Масса, кг</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>РМИ-35</td> <td>2500</td> <td>650</td> <td>1700</td> <td>15,2-24,5</td> <td>9,5</td> </tr> </tbody> </table> 	Тип	Строительная высота Н, мм	Длина изоляционной части L, мм	Длина пути утечки, мм	Диаметр провода d, мм	Масса, кг	РМИ-35	2500	650	1700	15,2-24,5	9,5
Тип	Строительная высота Н, мм	Длина изоляционной части L, мм	Длина пути утечки, мм	Диаметр провода d, мм	Масса, кг									
РМИ-35	2500	650	1700	15,2-24,5	9,5									
607115100	ДРОССЕЛЬ ДЛЯ ЛАМП ДРЛ-250	<p>закрытый, IP 54. ГОСТ 16809-71. Пусковой дроссель типа ДБИ-250. Пускорегулирующие аппараты предназначены для обеспечения режима зажигания и стабилизации тока разрядных ламп высокого и низкого давления при включении их в сеть переменного тока частотой 50Гц с номинальным напряжением 220В.</p>												
607128102	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ПН-2 100А	<p>Предохранители ПН-2 100А с неразборной плавкой вставкой предназначены для защиты электрооборудования промышленных установок и электрических сетей трёхфазного переменного тока напряжением 380 В частотой 50 и 60 Гц и цепей постоянного тока с номинальным напряжением 220 В при перегрузках и коротких замыканиях. Предохранители ПН-2 100А (с медной контактной группой) соответствуют ГОСТ 17242-86.</p>												

607128105	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ПН-2 250А	Предохранитель плавкий ПН2 с неразборной плавкой вставкой предназначен для защиты электрооборудования при перегрузках и коротких замыканиях, с медной контактной группой, ГОСТ17242-86.
-----------	-----------------------------	---