

насос КМН125-100-160 2 Г СО с 2-я торцовыми уплотнениями



Санкт-Петербург, Россия

Насос центробежный КМН 125-100-160 2 Г СО консольный моноблочный одноступенчатый предназначен для перекачивания жидкостей, пары которых могут образовывать с воздухом взрывоопасные смеси, категорий IIA и IIB групп T1, T2, T3, T4 по ГОСТ 12.1.011-78.

Перекачиваемые жидкости - светлые нефтепродукты, технические спирты и другие жидкости, содержащие твердые включения в количестве не более 0,01% по массе, с размером частиц не более 0,2 мм и кинематической вязкостью жидкостей не более 20 сСт, плотностью 0,71-1,0 г/см³, температурой от -50 до +45оС.

Насос предназначены для эксплуатации во взрывоопасных зонах помещений класса В-1а, В-1б, В-1г, В-2а, П-1, П-2 в соответствии с ПУЭ и наружных установках класса 1 и 2 по ГОСТ Р 51330.9-99, в которых могут образовываться взрывоопасные смеси горючих газов и паров категории взрывоопасности IIB по ГОСТ Р 51330.11-99 и группы взрывоопасных смесей Т2, Т3 по ГОСТ Р 51330.5-99.

Вид климатического исполнения насоса по ГОСТ 15150-69 У-2, УХЛ-2.

Насос КМН комплектуются электродвигателем взрывозащищенного исполнения не ниже 1ExdIIBT4(5) по ГОСТ Р51330.0-99.

Насос КМН надёжен и долговечен. В качестве материала проточной части использован коррозионно-стойкий алюминиевый сплав, обеспечивающий абсолютную защиту от искрообразования даже в аварийных ситуациях.

Увеличение ресурса торцового уплотнения обеспечивается снижением силы трения между парой графитовых колец торцового уплотнения путём снижения давления перекачиваемой жидкости в камере торцового уплотнения до 0,2 – 0,7 кг/см².

Насос КМН 100-80-160 2 Г СО производится с двойным торцовым уплотнением с системой обеспечения. Система гидравлической разгрузки осевой силы снижает осевую нагрузку на подшипники электродвигателя, значительно увеличивая ресурс насоса.

Пример записи обозначения насоса:

КМН 125-100-160 2Г СО

где КМН – обозначение типа насоса (консольный, моноблочный, для нефтепродуктов);

125 – диаметр входного патрубка, мм;

100 – диаметр выходного патрубка, мм;

160 – условный диаметр

Цена: **159 477 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Петухов Николай

89124862356

ул. Декабристов 27