

Электроды зажигания для газового нефтяного оборудования

Мы предлагаем электроды зажигания для газового оборудования в комплекте или отдельно изоляторы для электродов. Керамические электроды с содержанием 95% или 97% оксида алюминия.

 <p>ZAPALJIVAČ TIPIA "PB" IGNITERS TYPE "PB"</p>	<p>Электровоспламенители типа PB изготавливаются разъемными и неразъемными и по форме заказчика. Мы поставляем керамические изоляторы с диаметрами от 5 до 20мм. Центральные электроды производятся из NiCr5MnSi с диаметрами 1.88, 2.22, 2.51 и 3.2 мм. Диаметры Kanthal 2-6 мм.</p>
 <p>ZAPALJIVAČ TIPIA "F" IGNITERS TYPE "F"</p>	<p>Электровоспламенители типа F производятся с резьбой M14x1,25 и M 18x1,5мм. Центральные электроды делаются из NiCr5MnSi с диаметрами 1.88, 2.22, 2.51 и 3.2 мм. Inox X15Cr13 по стандарту DIN 17006 с диаметрами 2-6мм</p>
 <p>ZAPALJIVAČ TIPIA "P" IGNITERS TYPE "P"</p>	<p>Электровоспламенители типа F используются для газовых плит. Центральные электроды делаются из NiCr5MnSi с диаметрами 1.88, 2.22 и 2.51 мм.</p>



ООО "Термокерамика"

141420, Московская область, г. Химки, мкр. Сходня,
ул. Некрасова д.2 на территории технопарка
"Сходня-Инжиниринг"

Тел/факс: (495) 626-45-28, 626-83-90

E-mail: info@termokeramika.com, www.termokeramika.com