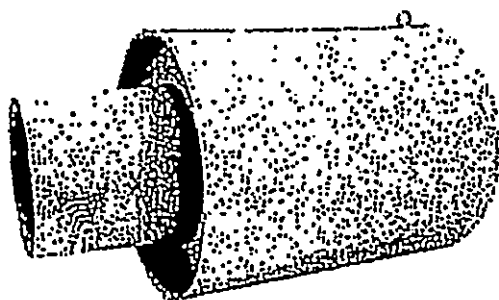


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Искрогаситель автомобильный ИГС



Назначение

Искрогаситель ИГС предназначен для установки на выхлопные трубы автомобилей, тракторов въезжающих на территорию района высокой пожароопасности (нефтебазы, АЗС, сельхозугодия, территория нефтеперерабатывающих заводов, районы добычи нефти и газа) и обеспечивает улавливание и тушение искр в продуктах горения двигателей внутреннего сгорания.

Основные параметры и характеристики

Искрогаситель ИГС является динамическим искрогасителем сухого типа с конструкцией в виде лабиринта.

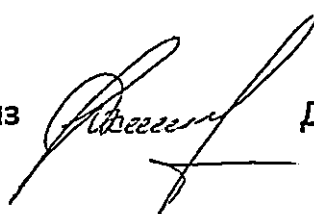
Рабочее избыточное внутреннее давление не более 0,5 кг/см². Максимальная температура на поверхности искрогасителя 300 °С. Температурный диапазон эксплуатации от -40 °С до +50 °С. Вид защищаемой горючей смеси: смесь пропана с воздухом, смесь бутана с воздухом, пары бензина. Изготовлены с универсальным винтовым креплением.

Модель	Диаметр входного отверстия, мм	Условный диаметр выходного отверстия, мм	Диаметр, мм	Высота, мм	Масса, кг
ИГС-45	45	47	97	190	0,4

ИГС-50	50	52	97	240	0,6
ИГС-55	55	57	97	240	0,6
ИГС-65	65	67	132	245	1,0
ИГС-80	80	82	162	245	1,15
ИГС-90	90	92	162	270	1,4
ИГС-100	100	102	162	270	1,42

Искрогаситель ИГС изготовлен по ТУ 3689-001-24016000-2003. Имеет сертификат пожарной безопасности
ССПБ. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301.Э.0018.

Инженер по ОТ, ПБ и ООС НПС Тенгиз



Джумабаев Ж.Б.