



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТД ИРБИС»
www.irbis.ua

Система качества соответствует стандарту ISO 9001:2015

г. Харьков, 61001, пер. Никитинский, 24 · тел./факс: (057) 714-09-09
К о д Е Г Р П О У 3 1 5 5 9 1 9 0 · И Н Н 3 1 5 5 9 1 9 2 0 3 8 0
т/с UA513071230000026002010260880 в ПАО «БАНК ВОСТОК», код ЕГРПОУ банк 26237202

Филиалы:

г.Киев, 03680, ул. Новопириоговская, 66, 3-й этаж, тел./факс: (044) 299-58-19, 299-58-91
г.Днепр, 49051, ул. Б. Хмельницкого, 4, 4 этаж, оф. 406, 408-410 тел./факс: (056) 787-26-00(01), (050) 400-41-22
г.Одесса, 65003, ул. Черноморского казачества, 115, 8 этаж, оф. 810-811, тел.: (048) 740-93-60; 740-93-61
г.Запорожье, 69084, ул. Николая Краснова, 6, тел./факс: (061) 280-49-45, 280-49-44
г.Кременчуг, 39621, ул. Ивана Приходько, 28/1, тел/ факс: (05366) 6-13-58, 6-22-71
г.Винница, 21034, ул. Лебединского, 11, оф.3, тел. (0432) 50-71-80, 50-71-70
г.Николаев, 54002, ул. Радостная, 10/1, 4 этаж, оф.406, 408-410, тел. (095) 640-00-53
г.Сумы, 40020, пр. Курский, 105, тел/ факс: (0542) 77-41-30, 77-41-35, (050) 404-31-21
г.Мариуполь, 87510, ул. Корабельная, 2, тел.: (050) 400-41-23
г.Тернополь, 46400, ул. Микулинецкая, 46, тел.: (0352) 430-550, (050) 309-56-88
г.Ровно, 33013, ул. Князя Владимира, 75, корпус №2, офис 38, тел.: (0362) 460-438, (050) 309-78-18
г.Умань, 20310, ул. Деревянко, 4, тел.: (050) 308-70-37, (050) 384-37-85



Рукава резиновые для газовой сварки и резки металлов ГОСТ 9356-75

Пример обозначения

Рукав кисневый III-9-2,0 ГОСТ 9356-75, где

III - класс

9 – внутренний диаметр 9мм

2,0 – давление 2 Мпа (20 атм)



Особенности

- Рукава для газовой сварки подразделяются на три класса, каждый из которых предназначен для подачи определенной группы газов:
 - класс I: ацетилена, городского газа, пропана и бутана
 - класс II: жидкого топлива: бензина А-72, уайт-спирита, керосина или смесей указанных жидкостей
 - класс III: кислорода
- Состоят из внутреннего резинового слоя, нитяного каркаса и наружного резинового слоя

Применение

- Для подачи под давлением ацетилена, городского газа, пропана, бутана, жидкого топлива и кислорода к приборам для газовой сварки и резки металлов

Рукава работоспособны при следующем температурном интервале:

Рукава работоспособны в районах с умеренным и тропическим климатом при температуре окружающего воздуха от минус 35 °С до плюс 70 °С и в районах с холодным климатом при температуре от минус 55 °С до плюс 70 °С