

Рукав для пара 165°C (329°F)

Назначение: рукав с мягкими стенками для пара, с текстильным укреплением, рекомендуется использовать для насыщенного пара при максимальном рабочем давлении 6 бар (87 psi).

Для более долгого использования очищайте после каждого применения.

Температура: -40°C (-40°F) до +165°C(+329°F)

Конструкция

Внутренний слой: черный, гладкий, резиновый состав EPDM, устойчив к насыщенному пару.

Укрепление: синтетическая навивка.

Покрытие: черный, гладкий, резиновый состав EPDM, с отличным сопротивлением к высоким температурам, устойчив к погодным условиям, абразивным веществам и озону.

Маркировка: непрерывная спираль с выпуклой надписью "IVG...Steam...".

Steam hose for 165°C (329°F)

Application: softwall steam hose, textile reinforced, recommended for use with saturated steam at a maximum working pressure of 6 bar (87psi). For longer life drain after use.

Temperature range: -40°C (-40°F) to +165°C (+329°F).

CONSTRUCTION

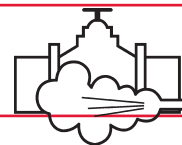
Tube: black, smooth EPDM rubber compounded resistant to saturated steam.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

Cover: black, smooth (wrapped finish) EPDM rubber compound with excellent resistance to high temperature, weathering, abrasion and ozone.

Branding: continuous spiral embossed marking: "IVG..Steam.."





| Код <i>CODE</i> | Внутренний диаметр <i>inside diameter</i> | | Внешний диаметр <i>outside diameter</i> | | Рабочее давление <i>working pressure</i> | | Разрывное давление (теоретически) <i>burst pressure (theoretical)</i> | | Вес (номинальный) <i>weight (nominal)</i> | |
|--------------------|--|---------|--|---------|---|-----|--|-----|--|--------|
| | mm | inch | mm | inch | bar | psi | bar | psi | kg/m | lbs/ft |
| 1023780 | 10 | 25/64 | 20 | 25/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.24 | 0.15 |
| 1023799 | 10 | 25/64 | 21 | 53/64 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.28 | 0.19 |
| 1023829 | 12 | 15/32 | 23 | 29/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.32 | 0.21 |
| 1023837 | 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.29 | 0.19 |
| 1023853 | 13 | 1/2 | 25 | 1 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.39 | 0.26 |
| 1023896 | 15 | 19/32 | 26 | 1-1/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.37 | 0.25 |
| 1230697 | 16 | 5/8 | 27 | 1-1/16 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.39 | 0.26 |
| 1023926 | 19 | 3/4 | 29 | 1-9/64 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.38 | 0.26 |
| 1023934 | 19 | 3/4 | 31 | 1-7/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.51 | 0.34 |
| 1023942 | 19 | 3/4 | 32 | 1-1/4 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.54 | 0.36 |
| 1209973 | 25 | 1 | 35 | 1-3/8 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.48 | 0.32 |
| 1023993 | 25 | 1 | 37 | 1-29/64 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.59 | 0.40 |
| 1024019 | 25 | 1 | 39.5 | 1-7/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.79 | 0.53 |
| 1024043 | 30 | 1-3/16 | 45 | 1-49/64 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.88 | 0.59 |
| 1024051 | 32 | 1-1/4 | 46.5 | 1-27/32 | 6 | 90 | 60 | 900 | 0.89 | 0.60 |
| 1024078 | 32 | 1-1/4 | 48 | 1-57/64 | 6 | 90 | 60 | 900 | 1.04 | 0.69 |
| 1024108 | 38 | 1-1/2 | 54 | 2-1/8 | 6 | 90 | 60 | 900 | 1.19 | 0.80 |
| 1024116 | 40 | 1-37/64 | 54.5 | 2-1/8 | 6 | 90 | 60 | 900 | 1.07 | 0.72 |
| 1024370 | 51 | 2 | 68 | 2-11/16 | 6 | 90 | 60 | 900 | 1.67 | 1.12 |

Класс I тип 1 и 2, BS 5122 класс A тип 2 возможно по запросу согласно ISO 6134.

Available on request by ISO 6134 class I type 1 and 2, BS 5122 classe A type 2.

| Максимальная длина <i>max manufactured length</i> | | Максимальный Внутренний диаметр <i>up to I.D.</i> | |
|--|-----|--|------|
| m | ft | mm | inch |
| 120 | 400 | 51 | 2 |

Steam

1 0 • 2 0 0 3

