

Рукав для нефтепродуктов

AVIO GLOBAL E

Рукав для авиационного топлива, тип E



Нормативы:

BS EN ISO 1825, API 1529, AS 2683,
VG 95955, NFPA 407



Применение

Напорный гибкий рукав предназначается для разгрузки авиационного топлива в воздушных судах. Употребляется для передачи нефтепродуктов и авиационного топлива AVIO JET A1 с ароматическим содержанием до 50%. Укреплён стальной спиралью и предназначается для загрузки и разгрузки автоцистерн.

Конструкция

Внутренний слой:

Микроперфорированный, чёрный, гладкий из синтетического каучука NBR.

Усиление:

высокопрочный синтетический корд, встроенная стальная спираль и медная стренга, отводящая электростатический заряд.

Наружный слой:

Чёрный, гладкий (с отпечатком текстильного банджа) из синтетического антистатического каучука, устойчивый к истиранию, атмосферным воздействиям и маслам.

Электрическое сопротивление: токопроводящий

Рабочая температура:

От -25 °C до +70 °C

Маркировка: Желтая маркировочная лента "IVG Oil (логотип сферы применения)..." + тисненая лента с указанием соответствующей нормы.

Внутренний диаметр	Толщина стенки	Наружный диаметр	Рабочее давление	Разрывное давление	Вакуум	Вес	Мин. радиус изгиба
мм	мм	мм	бар	бар	бар	кг/м	мм
25	7	39	20	80	- 0,85	1,01	300
38	7	52	20	80	- 0,85	1,47	450
50	8,75	67,5	20	80	- 0,85	2,33	550
63,5	9,5	82,5	20	80	- 0,85	3,13	600
75	9,5	94	20	80	- 0,85	3,60	600
100	9,25	118,5	20	80	- 0,85	4,74	900

Максимальная длина бухты – 60 м

В наличии по запросу:

Люминесцентная маркировка, повышающая видимость во время ночных работ.