

420054, Республика Татарстан, г. Казань,
 ул. Техническая, 25. тел.: (843)278-46-41, тел./факс:(843)278-48-91, (843)278-46-11,
 www.kvart-rti.ru

РУКАВА РЕЗИНОВЫЕ ТОПЛИВОЗАПРАВОЧНЫЕ АНТИСТАТИЧЕСКИЕ БЕЗ КОНЦЕВОЙ АРМАТУРЫ ТУ 22.19.30-247-05788889-2025



Рукава выпускаются диаметром от 38 до 100 мм и применяются для подачи авиационного топлива под давлением при наземной заправке летательных аппаратов с передвижных и стационарных средств заправки.

параметры и размеры

Внутренний диаметр и предельное отклонение, мм	Наружный диаметр и предельное отклонение, мм	Рабочее давление, МПа (кгс/см ²)	Масса рукава 1м/кг	Длина, м
38,0±1,5	51,0±2,0	1,0 (10,0)	1,7	20
50,0±1,5	66,0±2,0	1,0 (10,0)	2,7	
63,0±1,8	79,0±2,5	1,0 (10,0)	3,5	20
76,0±2,0	92,0±2,5	1,0 (10,0)	4,0	
100,0±2,0	116,0±3,0	1,0 (10,0)	6,5	20

Температурный предел, °С, от – 35 до +70. Гарантия 2 года.

Сертификат соответствия №РОССРУ.Н003.Н04644

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 22.19.30-247-05788889-2025 «Рукава резиновые топливозаправочные антистатические без концевой арматуры». ГОСТ 18.12.02-2024 «Технологии авиатопливообеспечения. Оборудование типовых схем авиатопливообеспечения. Общие технические требования» (п. 4.2.2, 6.5.20 (второй абзац), 6.8.44, 6.8.45, 11.2.2, 11.2.3)

Рукава имеют допуск для применения в составе оборудования средств заправки ВС РФ.