ООО "Центр РТИ Сервис"

Московская область, г. Видное, Каширское шоссе, 26-й километр, с36, офис 2

Тел./факс: (495) 544-54-97, (495) 544-54-98

Режим работы: Пн-Чт: 8:30-17:30, Пт: 8:30-16:30 (без перерывов)

Манжета армированная

Манжеты армированные резиновые с пружиной для уплотнения валов ГОСТ 8752-79 работоспособны:

в минеральных маслах, воде, тосоле, дизельном топливе при избыточном давлении до 0.5 МПа, скорости до 20 м/с, t от - 20 до + 170 °C, в зависимости от группы резины.

Манжеты армированные по ГОСТ 8752-79 изготавливаются 2-х типов:

тип 1: однокромочные без пыльника, предназначаются для предотвращения вытекания уплотняемой среды;

тип 2: однокромочные с пыльником предназначаются для предотвращения вытекания уплотняемой среды и защиты от проникновения пыли.

Манжеты армированные по ГОСТ 8752-79 изготавливаются в 2-х исполнениях:

исполнение 1: с механически обработанной кромкой;

исполнение 2: с формованной кромкой.

Комплектность армированных манжет:

Должны быть укомплектованы пружинами.

На сальниках для валов диаметром до 20 мм и выше 120 мм пружины могут быть не надеты.

Гарантийный срок хранения упакованных сальников - 3 года.

Пример условного обозначения:

Манжета армированная 2-50*70-10 ГОСТ 8752-79

2 - манжета с пыльником

50 - внутренний диаметр (мм)

70 - наружный диаметр (мм)

10 - высота (мм)

ГОСТ 8752-79 - Государственный стандарт

http://centr-rti.ru/catalog/120