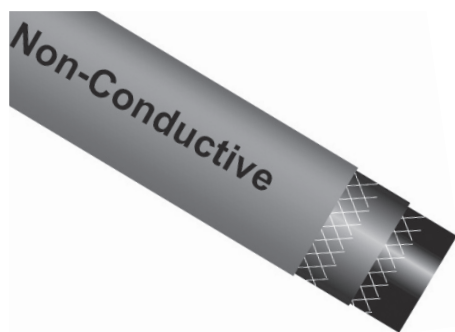


## A104 – Рукав красный многофункциональный токонепроводящий



- Описание / Применение:** Многофункциональный рукав используется в стальной промышленности, литейных цехах, автозаводах и строительстве для передачи и переливания разнообразных масел, жиров и растворителей. При сомнениях в совместимости рукава с растворителем, обращайтесь, пожалуйста, в отдел продаж Диксон.
- Рабочее Давление:** 20 бар (300пси) до 16 бар (200пси), в зависимости от внутреннего размера. Коэффициент прочности 4:1.
- Внутренний слой:** Чёрный NBR.
- Усиление:** Высокопрочное текстильное волокно.
- Наружный слой:** Красное нитрильное покрытие, масло-, озono-, погодоустойчивое и стойкое к растворителям.
- Маркировка:** Белая струйная маркировка DIXON A104 NON CONDUCTIVE MULTIPURPOSE 300PSI WP SF 4:1 DIXON ASSEMBLY WP \_\_\_ (для размеров 6мм-25мм; 32мм & 38мм - 250psi, 51мм - 200psi).
- Рабочая температура:** -20°C +100°C.

Каталожный номер	Диаметр (мм)		Давление		Вес (примерный кг/м)	Радиус изгиба (примерный мм)	Длина бухты
	ID	OD	Рабочее	На разрыв			
A104006	6	16	20	80	0.24	55	100
A104008	8	18	20	80	0.25	73	100
A104010	10	19	20	80	0.27	90	100
A104012	12.5	22	20	80	0.38	115	100
A104016	16	26	20	80	0.43	150	100
A104020	19	30	20	80	0.63	175	100
A104025	25	38	20	80	0.96	225	100
A104032	32	45	17	68	1.24	320	30
A104038	38	53	17	68	1.44	380	30
A104050	51	67	14	56	1.50	500	30

ЕСЛИ ВАМ НУЖНА ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ УСТАНОВКЕ/СБОРКЕ РУКАВОВ, ПОЖАЛУЙСТА, СМОТРИТЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ