



ТОПЛИВНЫЙ ШЛАНГ

ТИП ИЗДЕЛИЯ:

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ:

Использования в качестве шлангов с фиксацией во всех топливных системах, включая системы впрыска топлива. Шланг специально разработан для топливных линий легковых автомобилей (этилированный и неэтилированный бензин, дизельное топливо). Одобен для транспортировки B-7, E-5, E-10, E-15, дизельного топлива с низким содержанием серы.

УСТОЙЧИВОСТЬ:

Материал трубки устойчив к воздействию тепла и масла. Покрытие устойчиво к воздействию тепла, масла, озона и погодных условий.

КОНСТРУКЦИЯ:

ФОРМА: Прямой

ТРУБКА: Нитрил (NBR)

УПРОЧНЕНИЕ: Текстиль

ПРОВОЛОКА: -

ОБОЛОЧКА: Нитрил (NBR) / ПВХ

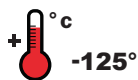
СТАНДАРТЫ:

НОРМА SAE SAE J30R7

СТАНДАРТ DIN DIN 73379,
за исключением допусков



ТЕМПЕРАТУРА:



	НОМЕР ИЗДЕЛИЯ								
		мм	”	мм	м	мм	бар	бар	мм рт. ст.
FL3.2X15	3225-00050	3,2	7/64	8	15	71	7,5	30	608
FL4X15	3225-00051	4	5/32	9	15	75	7,5	30	608
FL5X15	3225-00055	5	13/64	10	15	76	7,5	30	608
FL6X15	3225-00052	6	1/4	12	15	79	7,5	30	608
FL7X15	3225-00056	7	9/32	13	15	89	7,5	30	608
FL8X15	3225-00053	8	5/16	14	15	91	7,5	30	608
FL10X10	3225-00054	10	3/8	16	10	114	7,5	30	608
FL10X15	3225-10014*	10	3/8	16	15	114	7,5	30	608
FL12X15	3225-10015*	12	15/32	19	15	127	7,5	30	608

* в коробке, не на катушке