



СИЛИКОНОВЫЙ ШЛАНГ FLEETRUNNER™ 45°

ТИП ИЗДЕЛИЯ:

СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ:

Шланг охлаждающей жидкости для легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, тракторов и других промышленных применений, где требуются универсальные, симметричные шланги с изгибом 45°. Шланг легко обрезать по размеру и установить в нужном месте.

УСТОЙЧИВОСТЬ:

Устойчив к вредным условиям, возникающим под капотом автомобиля, озону, погодным условиям и различным охлаждающим жидкостям. Устойчив к охлаждающим жидкостям на основе органических кислот.

КОНСТРУКЦИЯ:

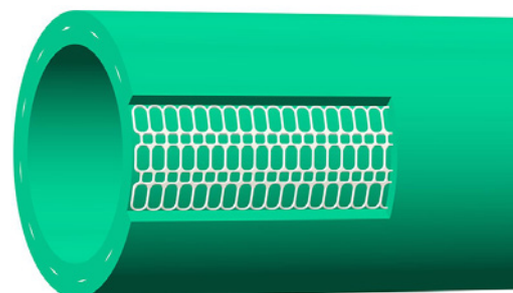
ФОРМА: Предварительная формовка

ТРУБКА: Силикон

УПРОЧНЕНИЕ: Плетеный Полиэфир

ПРОВОЛОКА: -

ОБОЛОЧКА: Силикон

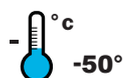


СТАНДАРТЫ:

НОРМА SAE SAE J20R1, класс A, за исключением давления разрыва

СТАНДАРТ DIN -

ТЕМПЕРАТУРА:



Gates	НОМЕР ИЗДЕЛИЯ																
		ММ	”	ММ	М	ММ	ММ	бар	бар	ММ	рт. ст.	#					
8106ES	4281-18106	6	1/4	14	0,3	—	150	5,7	22	254	3						
8108ES	4281-18108	8	1/3	18	0,3	—	150	5,7	22	254	3						
8110ES	4281-18110	10	3/8	20	0,3	—	150	5,7	22	254	3						
8112ES	4281-18112	12	1/2	22	0,3	18	150	4,6	19	254	3						
8115ES	4281-18115	15	3/5	25	0,3	22	150	4	16	203	3						
8118ES	4281-18118	18	2/3	28	0,3	27	150	4	12	203	3						
8122ES	4281-18122	22	7/8	32	0,4	33	200	3	10	177	3						
8125ES	4281-18125	25	1	35	0,4	37	200	3	10	177	3						
8128ES	4281-18128	28	1 1/8	38	0,4	42	200	3	9	152	3						
8130ES	4281-18130	30	1 1/5	40	0,6	45	300	2,8	9	127	3						
8132ES	4281-18132	32	1 1/4	42	0,6	48	300	2,8	9	101	3						
8135ES	4281-18135	35	1 3/8	45	0,6	53	300	2,5	8	76	3						
8138ES	4281-18138	38	1 1/2	48	0,6	57	300	2,5	8	54	3						
8140ES	4281-18140	40	1 5/9	50	0,6	60	300	2,3	7	50	4						
8145ES	4281-18145	45	1 3/4	55	0,6	60	300	2,1	7	40	4						
8150ES	4281-18150	50	2	60	0,6	75	300	1,8	6,5	30	4						
8155ES	4281-18155	55	2 1/5	65	0,6	82	300	1,8	6	25	4						
8160ES	4281-18160	60	2 3/8	70	0,6	90	300	1,6	5,5	25	4						
8165ES	4281-18165	65	65	75	0,6	98	300	1,6	5,2	20	4						
8170ES	4281-18170	70	2 3/4	80	0,6	105	300	1,6	5	20	4						
8175ES	4281-18175	75	3	85	0,6	112	300	1,4	4,5	20	4						