

Aušinimo sistemos žarna, +125°C
SAE J20 R3

Paskirtis: Skirta montuoti automobilių aušinimo sistemose.

Vidinis sluoksnis: Sintetinės gumos, juodas, lygus, atsparus aušinimo skysčio, glikolio poveikiui.

Sutvirtinimas: Sintetinis kordas.

Išorinis sluoksnis: Sintetinės gumos, atsparus tepalui ir oro poveikiui.

Temperatūra: -40°C/+125°C

Standartas: SAE J20 R3



Car heater hose, +125°C
SAE J20 R3

Applications: Hose suitable for use in connecting engine heater system in the coolant circulating system.

Tube: Synthetic rubber, black, smooth, resistant to glycol.

Reinforcement: Synthetic cord.

Cover: Synthetic rubber, black, smooth, resistant to oil and weather impact.

Temperature: -40°C/+125°C

Standard: SAE J20 R3

Рукав для систем охлаждения, +125°C
SAE J20 R3

Применение: Рукав применяется в системах охлаждения.

Внутренний слой: Синтетический каучук, черный, гладкий, устойчив к охлаждающей жидкости, к гликолю.

Армирование: Корд синтетических тканей.

Наружный слой: Синтетический каучук, черный, гладкий, маслостойкий.

Температурный режим: -40°C/+125°C

Стандарт: SAE J20 R3

Vidinis diam. Inner diam. Внутренний диам.	Išorinis diam. Outside diam. Наружный диам.	Darbinis spaudimas Working pressure Рабочее давление	Kritinis spaudimas Bursting pressure Разрывное давление	Rulono ilgis Coil length Длина рулона
mm, mm	mm, mm	bar, бар	bar, бар	m, м
8,0	16,0	6	20	50
9,5	17,5	6	20	50
12,7	20,0	6	20	50
16,0	24,0	6	20	50
19,0	27,0	6	20	50
25,0	36,0	6	20	50