

Žarna propanui – butanui AGOMA

Paskirtis: Guminė žarna suskystintų duju (LPG), metilacetileno - propadieno (MPS) ir suspaustų gamtinių duju (CNG) padavimui pramonėje, statybose, atliekant suvirinimo darbus. Tinka naudoti buityje pajungiant dujinės virykles. Netinka automobilių dujinės įrangos pajungimui.

Vidinis sluoksnis: Sintetinis kaučukas, juodas, lygus.

Sutvirtinimas: Sintetinis kordas.

Išorinis sluoksnis: Sintetinis kaučukas, oranžinis, lygus, atsparus atmosferos poveikiui.

Temperatūra: -30°C/+70°C

Standartas: EN 559/ISO 3821/AS 1335



Propane - butane hose AGOMA

Applications: Rubber hose for liquid gas (LPG), CNG, methylacetylene and propadiene mixes (MPS) supply in industry, construction for welding and cutting. This hose can be used for gas stoves. Not admitted to use in autogas equipment.

Tube: Synthetic rubber, black, smooth.

Reinforcement: Synthetic cord.

Cover: Synthetic rubber, orange, smooth, resistant to atmospheric factors.

Temperature: -30°C/+70°C

Standard: EN 559/ISO 3821/AS 1335

Рукав для пропана-бутана AGOMA

Применение: Рукав для подачи сжиженного газа (LPG), для смеси метилацетилена, пропандиена (MPS) и CNG. Рукав для сварки и резки. Пригодный для газовых плит. Не подходит для газового оборудования для автомобилей.

Внутренний слой: Синтетический каучук, черный, гладкий.

Армирование: Корд синтетических ткань.

Наружный слой: Синтетический каучук, оранжевый, устойчивый к атмосферным воздействиям.

Температурный режим: -30°C/+70°C

Стандарт: EN 559/ISO 3821/AS 1335

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, мм	mm, мм	bar, бар	bar, бар	m, м
5,0	12,0	20	60	50
6,3	13,3	20	60	50
9,0	16,0	20	60	50
10,0	17,0	20	60	50