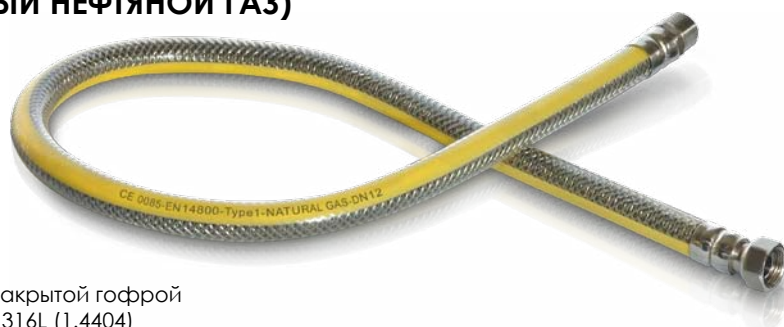


ГАЗОВЫЕ ШЛАНГИ
EN 14800 (ПРИРОДНЫЙ И СЖИЖЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ГАЗ)
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Природный газ и СНГ (Сжиженный нефтяной газ)
Кухонная техника
Печи и рашпери

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

Тип Шланга	Металлический шланг с закрытой гофрой
Материал Шланга	Нержавеющая Сталь AISI 316L (1.4404) по станд EN ISO 10380
Материал Оплётки	Нержавеющая Сталь AISI 304 (1.4301)
Покрытие	Прозрачный ПВХ для защиты от бытовых и других агрессивных воздействий
Внутренние Части	Нержавеющая Сталь AISI 304 (1.4301)
Норма	EN 14800:2007



Просканируйте
QR Code


ТИПЫ СОЕДИНЕНИЙ

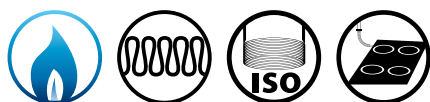
ВРАЩАЮЩАЯ ГАЙКА	Гайка из нерж. стали AISI 304 (1.4301) резьба по станд. EN ISO 228/1
ШТУЦЕР	Штуцер из нерж. стали AISI 304 (1.4301) резьба по станд. DIN EN ISO 7/1
НЕПОДВИЖНАЯ ГАЙКА	Гайка из нерж. стали AISI 304 (1.4301) резьба по станд. EN ISO 228/1
БАЙОНЕТ	Байонетт из нерж. стали AISI 304 (1.4301) резьба по станд. DIN EN ISO 7/1

ВРАЩАЮЩАЯ ГАЙКА

ШТУЦЕР

НЕПОДВИЖНАЯ ГАЙКА

**ВРАЩАЮЩАЯ ГАЙКА
+ ПЕРЕХОДНИК**

БАЙОНЕТ


РАЗМЕРЫ ШЛАНГА	DN	СОЕДИНЕНИЯ	Длина (мм)
	12	1/2"x1/2"	500
			750
			1000
			1250
			1500
2000			