

Переходник с наружной резьбы C-04-04 1/2" 1/2"

Наружная резьба

1/2" X 1/2"

Переходник с наружной резьбы 1/2" 1/2" используется в пневматических системах для создания разнообразных комбинаций соединений, разветвления пневматических систем, соединения рукавов и перехода от одного размера разъема к другому. Изготовлен из сплава латуни. Переходник качественно и надежно соединяет узлы между собой. Предполагается использование совместно с блоками подготовки воздуха, пневмораспределителями и фитингами различных типов.

Резьба грубая цилиндрическая					
Обозначение	Число ниток N на 1"	Шаг резьбы S, мм	Наружный диаметр резьбы, мм	Средний диаметр резьбы, мм	Внутренний диаметр резьбы, мм
G1/8"	28	0,907	9,729	9,148	8,567
G1/4"	19	1,337	13,158	12,302	11,446
G3/8"	19	1,337	16,663	15,807	14,951
G1/2"	14	1,814	20,956	19,754	18,632
G3/4"	14	1,814	26,442	25,281	24,119
G7/8"	14	1,814	30,202	29,040	27,878
G1"	11	2,309	33,250	31,771	30,292

Присоединительная резьба: M5, M6, 1/8", 1/4", 3/8", 1/2";

Приобрести **переходник с наружной резьбы 1/2" 1/2"** можно прямо на сайте [MGP](#). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](#), [+7 \(903\) 797-07-74](#).