

Трубка антистатическая полиуретановая Серия TAU-XNV01



- Для подвода воздуха к объектам с предотвращением образования электростатических зарядов

Номер для заказа

TAU **0425** **B** – **20** – XNV01

① ② ③

① Диаметры трубки

	Наружный \varnothing , мм	Внутренний \varnothing , мм
0425	4	2.5
0604	6	4
0805	8	5
1065	10	6.5
1208	12	8

② Цвет трубки

B	Чёрная
----------	--------

③ Длина в рулоне

20	20 м
-----------	------

Технические характеристики

Модель	TAU0425	TAU0604	TAU0805	TAU1065	TAU1208	
Рабочая среда	Воздух					
Материал	Полиуретан					
Максимальное рабочее давление при 20 °С, МПа	0.8					
Температура рабочей и окружающей среды	0...+40 °С					
Поверхностное сопротивление, Ом	104-108					
Наружный диаметр трубки, мм	4	6	8	10	12	
Внутренний диаметр трубки, мм	2.5	4	5	6.5	8	
Вес рулона, кг	20 м	0.25	0.4	0.9	1.1	1.6
Мин. радиус изгиба при 20 °С, мм	10	15	25	35	45	