



Современные  
изоляционные  
материалы

333@gk-sim.ru  
+7 (343) 226-07-50  
Telegram: @ukar\_su  
MAX: +7 (995) 888-32-74

# Высокотемпературный каучуковый подвес с алюминизированным ПВХ покрытием K-FLEX SOLAR HT AL CLAD



Теплоизоляционный подвес из двух полуцилиндров пенополиуретана высокой плотности с боковым покрытием из эластомерного каучука и металлизированной паронепроницаемой оболочкой. Без металлического хомута.

## Применение

Крепление трубопроводов стальными хомутами.

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	18	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	22	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	28	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	35	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	42	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	48	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	54	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	60	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	64	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	67	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	70	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	76	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	80	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	89	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	102	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	108	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	114	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	125	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	133	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	140	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	13	160	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	18	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	22	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	28	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	35	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	42	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	48	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	54	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	60	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	64	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	67	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	70	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	76	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	80	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	89	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	102	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	108	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	114	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	125	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	133	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	140	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	19	160	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	18	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	22	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	28	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	35	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	42	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	48	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	54	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	60	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	64	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	67	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	70	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	76	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	80	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	89	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	102	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	108	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	114	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	125	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	133	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	140	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	25	160	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	18	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	22	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	28	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	35	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	42	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	48	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	54	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	60	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	64	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	67	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	70	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	76	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	80	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	89	50	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	102	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	108	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	114	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	125	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	133	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	140	50	1	по запросу
Подвес K-FLEX SOLAR HT AL CLAD высокотемпературный, с алюминизированным ПВХ покрытием	32	160	50	1	по запросу