

Технічний паспорт

Сталевий натяжний трос G

Артикули: 5303222



Натяжний трос із сталевого дроту, оцинкований з фібровою вкладкою

Трос Ø 2–6 мм: круглопрядний трос 6 x 7 згідно з DIN 3055.

Трос Ø 8–10 мм: круглопрядний трос 6 x 19 згідно з DIN 3060.

Мінімальна сила розриву 1770 Н/мм².



St Сталь

G гальванічно оцинкований

Основні дані

Артикули	5303222
Тип	957 5 G
Позначення 1	Розтяжка з сталевого дроту
Позначення 2	з прядив'яним сердечником
Виробник	OBO
Розмір	5mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гальванічно оцинкований
Стандарт поверхні	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Мінімальна одиниця продажу VK	50
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	8,94 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

Технічні характеристики

Граничне навантаження у рулонах	14,7 kN 50 m
Діаметр троса	5 mm