

Технічний паспорт

Сталевий натяжний трос G

Артикули: 5303265



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	5303265
Тип	957 10 G
Позначення 1	Розтяжка з сталевого дроту
Позначення 2	з прядив'яним сердечником
Виробник	OBO
Розмір	10mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гальванічно оцинкований
Стандарт поверхні	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Мінімальна одиниця продажу VK	50
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	35,7 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

Технічні характеристики

Граничне навантаження у рулонах	54,4 kN 50 m
Діаметр троса	10 mm