

List technických údajů

Ocelové napínací lano

Výr. č. 5303222



Napínací lano ocelové v zinkovaném provedení s vláknitou vložkou (konopné jádro).
Lano Ø 2–6 mm: lano s kruhovými prameny 6 × 7 dle DIN 3055.
Lano Ø 8–10 mm: lano s kruhovými prameny 6 × 19 dle DIN 3060.
Minimální pevnost v lomu 1770 N/mm².

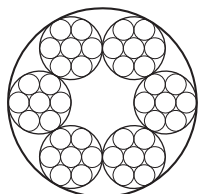
CE

St	Ocel
G	galvanicky zinkováno

Kmenová data

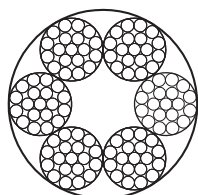
Č. výr.	5303222
Typ	957 5 G
Označení 1	Ocelový drát-Napínací lano
Označení 2	s konopným jádrem
Rozměr	5mm
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 12329
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	50,00 m
Hmotnost	8,94 kg/100 m

Technické údaje



6×7

Zatížení na mezi pevnosti	14,70 kN
Zatížení na mezi pevnosti v kolech	1.470,00 N
Průměr lana	50,00 m
	5,00 mm



6×19