

# List technických údajů

## Ocelové napínací lano

Výr. č. 5303214

OBO  
BETTERMANN



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/mm<sup>2</sup>.

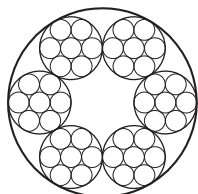
CE

**St** Ocel  
**G** galvanicky zinkováno

### Kmenová data

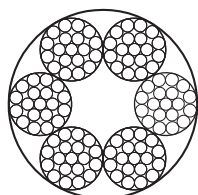
Č. výr.	5303214
Typ	957 4 G
Označení 1	Ocelový drát-Napínací lano
Označení 2	s konopným jádrem
Rozměr	4mm
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 12329
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	50,00 m
Hmotnost	5,72 kg/100 m

### Technické údaje



6×7

Zatížení na mezi pevnosti	9,41 kN
Zatížení na mezi pevnosti v kolech	9.410,00 N
Průměr lana	50,00 m
	4,00 mm



6×19