

# List technických údajů

## Ocelové napínací lano

Výr. č. 5303230



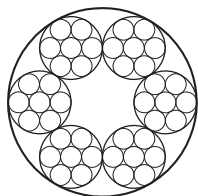
Napínací lano ocelové v zinkovaném provedení s vláknitou vložkou (konopné jádro).  
Lano Ø 2–6 mm: lano s kruhovými prameny 6 × 7 dle DIN 3055.  
Lano Ø 8–10 mm: lano s kruhovými prameny 6 × 19 dle DIN 3060.  
Minimální pevnost v lomu 1770 N/mm<sup>2</sup>.

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| <b>St</b> | Ocel                 |
| <b>G</b>  | galvanicky zinkováno |

### Kmenová data

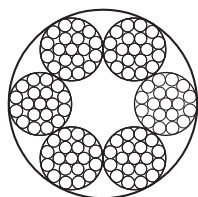
|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Č. výr.                    | 5303230                    |
| Typ                        | 957 6 G                    |
| Označení 1                 | Ocelový drát-Napínací lano |
| Označení 2                 | s konopným jádrem          |
| Rozměr                     | 6mm                        |
| Materiál                   | Ocel                       |
| Zkratka materiálu          | St                         |
| Povrch                     | galvanicky zinkováno       |
| Povrch podle DIN           | DIN EN 12329               |
| Povrch zkratka             | G                          |
| Nejmenší prodejní množství | 50,00 m                    |
| Hmotnost                   | 12,90 kg/100 m             |

### Technické údaje



6×7

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Zatížení na mezi pevnosti          | 21,10 kN   |
| Zatížení na mezi pevnosti v kolech | 2.110,00 N |
| Průměr lana                        | 50,00 m    |
|                                    | 6,00 mm    |



6×19