

## Lina stalowa 6x7-WSC (7x7)

### Informacja o produkcie



General use



### ROPETEX



ROPETEX S49 jest liną stalową przeznaczoną do celów ogólnych, takich jak zawieszanie znaków, urządzeń kontrolnych i sygnalizacyjnych, ale nie do podnoszenia. Najczęściej jest stosowana w małych średnicach do 6 mm. ROPETEX S49 jest wyposażony w rdzeń stalowy (WSC).

ROPETEX S42 to ta sama lina, ale posiada rdzeń z włókna (FC) i dlatego jest bardziej elastyczna.

[... Read more](#)

**Konstrukcja liny:** 6x7-WSC (7x7)

**Znakowanie:** zgodnie z normą

**Zakres temperatur:** -40°C do +200°C, dla temperatur roboczych pomiędzy 100 °C a 200 °C zmniejszyć MBF o 10 %.

**standard:** EN 12385-4, AS 3569

**Wsp. wypełnienia:** 0,55

## Lina stalowa 6x7-WSC (7x7)

### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm <sup>2</sup>	Powierzchnia	Układanie liny	Min. siła zrywająca kN	Przekrój metaliczny mm <sup>2</sup>	Smarowanie	Waga kg/100m
101100104270040	1	1 960	Ocynkowana	sZ	0,76	0,43	suchy	0,38
101100154270040	1,5	1 960	Ocynkowana	sZ	1,71	0,97	suchy	0,86
101100204270040	2	1 960	Ocynkowana	sZ	3,04	1,73	suchy	1,54
101100254270040	2,5	1 960	Ocynkowana	sZ	4,75	2,7	suchy	2,4
101100304270040	3	1 960	Ocynkowana	sZ	6,84	3,89	suchy	3,46