

## Liny stalowe ROPETEX S65 6x36WS

### Informacja o produkcie

**ROPETEX**

sZ zS zZ sS G

Liny stalowe ROPETEX S65 (i S16) są najczęściej stosowanym typem lin stalowych w zakresie od 8 do 38 mm. Obie mogą być używane do różnych zastosowań. Dostępne jako S65 z niezależnym rdzeniem liny stalowej (IWRC) lub jako S16 z rdzeniem włókiennym (FC). S65 jest mniej elastyczna, ale ma większą wytrzymałość i jest bardziej odporna na zużycie i ścieranie, szczególnie gdy jest używana na rolkach lub bębnoch. S16 jest bardziej elastyczna, ale ma mniejszą wytrzymałość na zerwanie.

#### Typowe zastosowania:

- Zawiesia z liny stalowej
- Lina wyciągarki
- Instalacje wyciągowe
- Aplikacje do podnoszenia
- Lina podnosząca
- Lina cumownicza
- Lina holownicza
- Żurawie
- Wciągniki

Dostępna w wariantach sZ / RHOL (prawa przeciwnoobrotowa) i zS / LHOL (lewa przeciwnoobrotowa).

#### Alternatywy:

ROPETEX S16 może być używana zamiennie w bardzo wielu zastosowaniach, w szczególności, gdy istotny jest rdzeń włókienny (FC) zamiast stalowego (IWRC)

**Konstrukcja liny:** 6x36WS-IWRC

**Znakowanie:** zgodnie z normą

**Zakres temperatur:** od -40°C do +200°C

**Zakończenie:** ocynkowana

**standard:** EN 12385-4

**Wsp. wypełnienia:** 0,58

General use



Winch rope



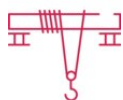
Crawler crane



Piling crane



Overhead cranes



STS crane



Straddle carrier



RTG



Ladle crane



Mobile port crane



Loading crane



Container crane



Offshore crane



Tower crane



Stay rope



Slings



Nr artykułu	Średnica liny	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm <sup>2</sup>	Przekrój metaliczny mm <sup>2</sup>	Min. siła zrywająca [kN]	Powierzchnia	Waga kg/100m
101100804270028	8	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101100903070021	9	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101003070021	10	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101103070021	11	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101203070021	12	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101303070021	13	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101404270028	14	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101101603070021	16	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101703070021	17	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101803070021	18	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101101903070021	19	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101102003070021	20	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-

101102203070021	22	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101102403070021	24	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101102504070023	25	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101102603070021	26	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101102803070021	28	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101103003070021	30	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101103203070021	32	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101103403070021	34	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101103504070022	35	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101103603070021	36	1 960	-	-	Nieocynkowana (goła)	-
101103804270022	38	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101104004270021	40	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101104403270021	44	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101104803270021	48	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101105204270021	52	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101105604270021	56	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101106004270021	60	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101106404270021	64	1 960	-	-	Ocynkowana	-
101106803270021	68	1 960	-	-	Ocynkowana	-