

Lina stalowa 6x19M-WSC

Informacja o produkcie



ROPETEX S33 jest wyposażony w rdzeń z drutu (WSC), który nadaje linie dobrą wytrzymałość i rozsądną równowagę między odpornością na zmęczenie i zużycie. ROPETEX S33 może być stosowany w aplikacjach, gdzie lina przebiega przez koła pasowe i linowe. Również w dźwigach o małej wysokości, gdzie nie jest potrzebna lina odporna na rotację. Konstrukcja ma dobrą odporność na zgniatanie podczas nawijania na bęben.

Typowe zastosowania:

- drzwi garażowe
- drzwi przemysłowe
- zastosowania związane z podnoszeniem
- zawiesia linowe
- wciągarki linowe

Konstrukcja liny: 6x19M-WSC

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

Wsp. wypełnienia: 0,53

RCN: 04

General use



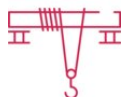
Winch rope



Stay rope



Overhead cranes



Agriculture and livestock



Slings



Nr artykułu	Średnica liny	Przekrój metaliczny mm ²	Min. siła zrywająca [kN] 1960 N/mm ²	Powierzchnia	Waga kg/100m
101100304270060	3	3,76	6.39	Ocynkowana	3,43
101100404270060	4	6,69	11.4	Ocynkowana	6,1
101100504270060	5	10,5	17.7	Ocynkowana	9,53
101100604270060	6	15	25.5	Ocynkowana	13,7
101100704270060	7	20,5	34.8	Ocynkowana	18,7
101100804270060	8	26,8	45.4	Ocynkowana	24,4
101100904270060	9	33,9	57.5	Ocynkowana	30,9
101101004270060	10	41,8	71	Ocynkowana	38,1
101101104270060	11	50,6	85.9	Ocynkowana	46,1
101101204270060	12	60,2	102	Ocynkowana	54,9
101101304270060	13	70,6	120	Ocynkowana	64,4