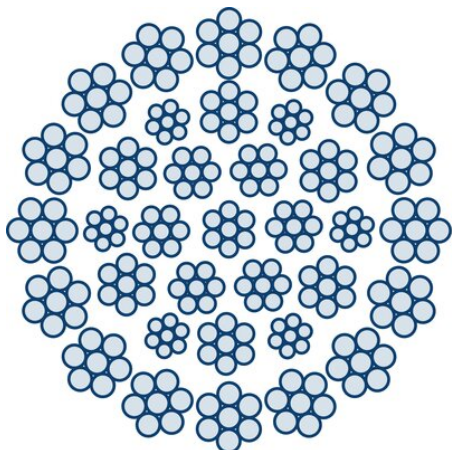


Plieno lynas Ropetex S55

Produkto informacija



ROPETEX



ROPETEX S55 yra rotacijai atsparus plieno lynas, susidedantis iš trijų gijų sluoksnių ir (plieninės) lyno šerdies. Kadangi išorinis sluoksnis yra uždarytas priešinga dviejų vidinių sluoksnių kryptimi, ši virvė laikoma atsparia sukimui plienine vieline virve.

ROPETEX S55 gaminamas nuo 9 iki 20 mm ir gali būti naudojamas nevaldomiems vienos dalies kėlimams net ir esant dideliems kėlimo aukščiams.

ROPETEX S55 tinka naudoti keliuose kranų tipuose, tokiuose kaip bokštiniai kranai, mobilūs kranai, elektriniai keltuvai ir visose kitose srityse, kur reikalingas atsparus sukimui vielinis lynas.

Jei ieškote panašaus lyno, kurio skersmuo mažesnis, pažvelkite [i ROPETEX S18](#).

*pasirinkus gali būti pridėti papildomi kaštai

[... Read more](#)

Savaime susirenkantis automobilinis kranas



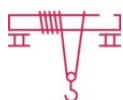
Bokštinis kranas



Bokštinis kranas



Tiltinis kranas



Mobilus uosto kranas



Denio kranas



Jib crane



Automobilinis kranas



Lyno konstrukcija: 35(W)x7

Žymėjimas: Atitinka standartą

Temperatūros diapazonas: -40°C up to +200°C, temperatūrai tarp 100 °C ir 200 °C MBF mažėja 10 %

Standartas: EN 12385-4, AS 3569

Pastaba: 35x7 klasės lynai visada turi būti pakeisti tos pačios/palyginamos klasės lynais ir niekada 18x7 klasės lynais. Tuo tarpu 18x7 klasės lynus techniniu požiūriu galima pakeisti ir 35x7 lynais.

Užpildymo faktorius: 0,61

RCN: 23-2

Plieno lynas Ropetex S55

Techninė informacija

Produkto kodas	Lyno Ø mm	Atsparumas tempimui (N/mm ²)	Padengimas	Vijimo kryptis	Min. trūkimo riba kN	Metalo plotas mm ²	Sutepimas	Svoris (kg/100m)
102100904270021	9	1 960	Cinkuotas	sZ	57,2	38,9	A-1	36,8
102101004270021	10	1 960	Cinkuotas	sZ	70,6	48	A-1	45,4
102101204270021	12	1 960	Cinkuotas	sZ	102	69,1	A-1	65,4
102101304270021	13	1 960	Cinkuotas	sZ	119	81,1	A-1	76,7
102101404270021	14	1 960	Cinkuotas	sZ	138	94,1	A-1	89
102101504270021	15	1 960	Cinkuotas	sZ	159	108	A-1	102
102101604270021	16	1 960	Cinkuotas	sZ	181	123	A-1	116
102101804270021	18	1 960	Cinkuotas	sZ	229	156	A-1	147
102101904270021	19	1 960	Cinkuotas	sZ	255	173	A-1	164
102102004270021	20	1 960	Cinkuotas	sZ	282	192	A-1	182
102102204270021	22	1 960	Cinkuotas	sZ	342	232	A-1	220