

Tērauda trose POLYASS

Preces apraksts



ISO 4309 Troses Kategorijas Nr: 6-26mm RCN.06

Plašāku informāciju par tērauda troses izvēli, troses vijumu un tinumu, kā arī tērauda trošu izmantošanu un uzturēšanu Jūs atradīsiet [TEHNISKĀS INFORMĀCIJAS SADALĀ](#).

Konstrukcija: 8 vijumu ar metāla serdeni.

Marķējums: Atbilstoši standartam

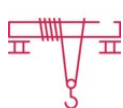
Standarts: EN 12385-4

Aizpildījuma koeficients: 0.58

Viņčām



Tilta celtniem



Torņa celtniem



Artikula Nr.	Troses diametrs	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Eļļošana	Svars kg/100m
101100604270110	6	1 960	Cinkota	sZ	25,1	16,5	Sausa	15
101100603270110	6	1 960	Cinkota	zS	25,1	16,5	Sausa	15
101101404070111	14	1 960	Necinkota	sZ	137	89,6	A-1	80
101101404270111	14	1 960	Cinkota	sZ	137	89,6	A-1	80
101100654050111	6,5	1 770	Necinkota	sZ	26,6	19,3	A-1	17
101100654270110	6,5	1 960	Cinkota	sZ	29,5	19,3	Sausa	17
101100653270110	6,5	1 960	Cinkota	zS	29,5	19,3	Sausa	17
101100754070111	7,5	1 960	Necinkota	sZ	39,2	25,7	A-1	23
101100754270110	7,5	1 960	Cinkota	sZ	39,2	25,7	Sausa	23
101100753270110	7,5	1 960	Cinkota	zS	39,2	25,7	Sausa	23