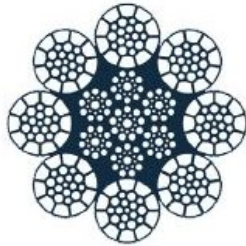


Ståltau Dyform Bristar 8

Produkt informasjon



Dyform Bristar 8 er en høytetels, kompakt og enkeltlags konstruert ståltau som inkorporerer en ingeniørutformet ekstrudert plastprofil mellom de 8 ytre trådene og taukjernen for kraner og industrielle applikasjoner, inkludert mobile, belte og tårnkraner.

Standard: EN 12385-4

ISO 4309 Taukategori nr.: 10-17mm **RCN.04**, 18-34mm **RCN.09**, 36-50mm **RCN.11**

Egenskaper: Høy bruddstyrke

Konstruksjon: 8x26

Materiale: Høykarbonstål

Merking: I henhold til standard

Overflate: Galvanisert og ugalvanisert

Standard: EN 12385-4

Fyllningsfaktor: 0.68

RCN: 04

Art. nr.	Tau diameter	Strekkefasthet N/mm ²	Overflate	Slagningsretning	Min. bruddstyrke kN	Stål areal mm ²	Smøring	Vekt kg/100m
103103404270709	34	1 960	Galvanisert	sZ	1 020	-	SupplierStandard	-
103103604270709	36	1 960	Galvanisert	sZ	1 145	-	SupplierStandard	613
103103603270709	36	1 960	Galvanisert	zS	1 145	-	SupplierStandard	613
103103804270709	38	1 960	Galvanisert	sZ	1 300	-	SupplierStandard	685
103103803270709	38	1 960	Galvanisert	zS	1 300	-	SupplierStandard	685