Technisches Datenblatt

Stahldraht-Spannseil G

Artikelnummer: 5303222





Stahldraht-Spannseil in verzinkter Ausführung mit Fasereinlage (Hanfseele). Seil Ø 2 - 6 mm: Rundlitzenseil 6 x 7 nach DIN 3055. Seil Ø 8 - 10 mm: Rundlitzenseil 6 x19 nach DIN 3060. Mindestbruchkraft 1770 N/mm².

 ϵ

St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	5303222
Bezeichnung 1	Stahldraht-Spannseil
Bezeichnung 2	mit Hanfseele
Hersteller	OBO
Dimension	5mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	8,94 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

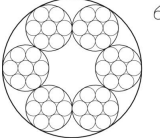
Technisches Datenblatt

Stahldraht-Spannseil G

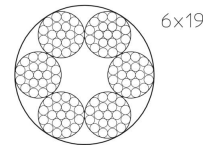
Artikelnummer: 5303222



Abmessungen







Technische Daten

Bruchlast	14,7 kN
in Ringen	50 m
Seildurchmesser	5 mm