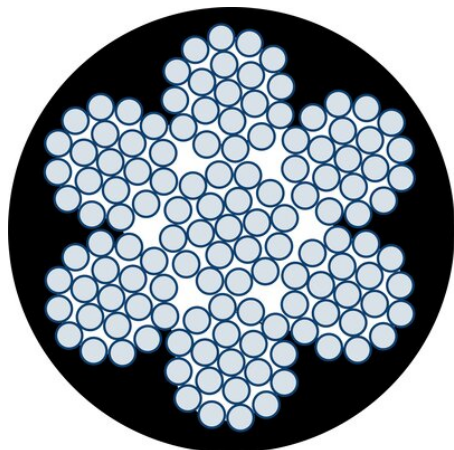


Stålwire ROPETEX S33 PVC Blackline

Produkt information



ROPETEX S33 er en galvaniseret stålwire konstrueret med et kordels stålhjerne (WSC) og sort PVC-belægning. Den er et godt valg til grundlæggende løfteapplikationer såsom løfteslings, sikkerhedslinjer i studier/teatre osv. Den bruges mest i små diametre op til 8 mm. ROPETEX S33 er udstyret med en stålkerne, som giver wiren mindre fleksibelt end [S14 PVC](#), men den har en højere styrke.

PVC-belægningen er UV-stabiliseret, hvilket gør den velegnet til langvarig udendørs brug, og den opfylder REACH-direktiv 1907/2006.

... [Read more](#)

Generelt brug



Wiresling



Wirekonstruktion: 6x19M-WSC (7x19)

Mærkning: I henhold til standard

Arbejdstemperatur: -30°C op til +70°C

Standard: EN 12385-4

undtagen belægning

Bemærk: Endefittings skal monteres på udsat stålwire. PVC-belægning skal fjernes før montering af en talurit, og talurit-størrelse bestemmes af stålwirediameter.

Periodisk inspektion af wiren kan vanskeliggøres på grund af PVC-belægningen. Slutbrugeren skal håndtere denne risiko på en ordentlig måde ved f.eks. at udskifte wire til tiden.

Fyldfaktor: 0,53

Stålwire ROPETEX S33 PVC Blackline

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Wire Ø mm	Farve	Brudstyrke N/mm2	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm²)	Smøring	Vægt kg/100m
105130040030034	4	3	Sort	1.770	5,77	3,76	-	4,2
105130080060034	8	6	Sort	1.770	23,1	15	-	16,1