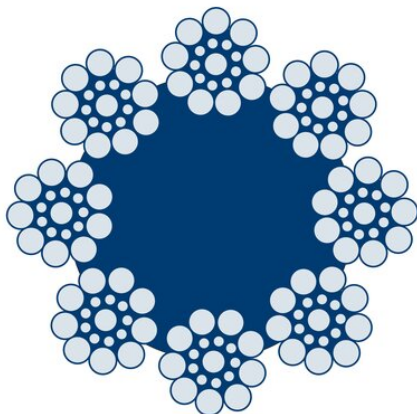
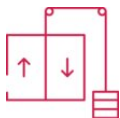


Ropetex liftkabel TYCLIFT 8FC

Productinformatie



Lift



ROPETEX



Ropetex TYCLIFT 8FC is een staalkabel die is ontworpen voor standaard personenliften in gebouwen met een lage tot middelhoge hefhoogte. Het is de meest gebruikte liftkabel in Europa, waar voorspelbare prestaties en eenvoudige handling essentieel zijn. De vezelkern zorgt voor een hoge flexibiliteit en goede tractie, waardoor deze kabel bijzonder geschikt is voor gebruik met zachtere tractieschijven. Deze constructie helpt de installatiewerkzaamheden te verminderen en ondersteunt een soepele, betrouwbare werking van de lift.

Toepassing:

- Standaard personenliften in gebouwen met een lage tot middelhoge hefhoogte
- Installaties met zachtere tractieschijven en een matig aantal buigcycli

Productvoordelen:

- **Flexibele 8x19S-constructie met vezelkern (FC)**
Biedt goed buiggedrag en een effectieve tractie, waardoor de kabel zich goed in de schijf zet en soepel loopt in het dagelijkse liftgebruik.
- **Eenvoudige handling bij installatie en vervanging**
Het middelmatige rekgedrag en de flexibiliteit maken de kabel makkelijker te installeren en af te stellen, wat de inbedrijfstellingstijd verkort en de kans op fouten tijdens de montage vermindert.
- **Zeer geschikt voor standaard buigbelasting**
Ontworpen voor een klein tot gemiddeld aantal buigcycli en dekt daarmee het merendeel van de standaard personenliftoepassingen.

Diametertoleranties

- ≤ 10 mm: 0% / – tot +6%
- >10 mm 0% – +5%

Totaal aantal draden: 152

... [Read more](#)

Staalconstructie: 8x19S-FC
Markering: Volgens norm, CE, UKCA-marked
Temperatuurbereik: -40°C t/m +100°C
Afwerking: Blank (U)
Norm: EN 12385-5, ISO 4344

Vulfactor: 0,444

Ropetex liftkabel TYCLIFT 8FC

Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Afwerking	Treksterkte N/mm ²	Slagwijze	MBF (kN)	Lubrication	Gewicht kg/100m
-	8	Blank	1.370/1.770	sZ	28,1	A-1	21,76
-	8	Blank	1.370/1.770	zS	28,1	A-1	21,76
-	9	Blank	1.370/1.770	sZ	35,6	A-1	27,54
-	9	Blank	1.370/1.770	zS	35,6	A-1	27,54
-	10	Blank	1.370/1.770	sZ	44	A-1	34
-	10	Blank	1.370/1.770	zS	44	A-1	34
-	11	Blank	1.370/1.770	sZ	53,2	A-1	41,14
-	11	Blank	1.370/1.770	zS	53,2	A-1	41,14
-	12	Blank	1.370/1.770	sZ	63,3	A-1	48,96
-	12	Blank	1.370/1.770	zS	63,3	A-1	48,96
-	13	Blank	1.370/1.770	sZ	74,3	A-1	57,46
-	16	Blank	1.370/1.770	sZ	113	A-1	87,04