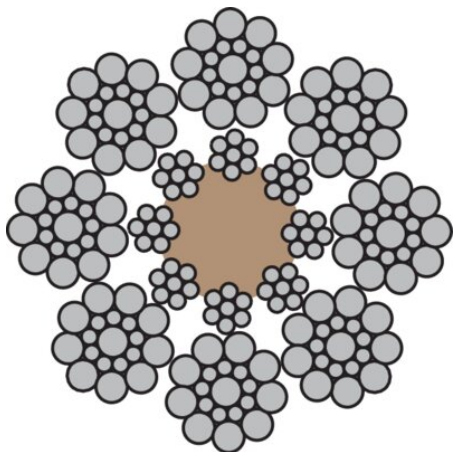


Liftitross PAWO F3

Tootekirjeldus



Spetsiaalne liftitross, mille nõrsüdamik on tugevdatud seda ümbritsevate traatidega.

PAWO F3 liftitrossi kasutatakse uuematel ja suure kasutussageduse ning tõusukiirusega liftidel. On tõestanud ennast erinevatel lifti tüüpidel, kui pika kasutuseaga tross. Välimised keed on Seale konstruktsiooniga. 9 jämedamat traati kee väliskihil, tagab hea kulumiskindluse.

Tross on peamiselt kasutatud kohtades, kus kasutusiga on rohkem mõjutatud kokkupuutest veorattaga tekkivast kulumisest, kui paindeväsimusest. Trossi ristlõike deformatsioone on edukalt vähendatud. Trossi nõrsüdamik töötab, kui määrdeaine reservuaar.

Omadused:

- Kõrghooned
- Keskmistele tõusudele
- Keskmistele töötüklitele
- Normaalsele ja suurele kasutussagedusele
- Kulumiskindel
- Vähese venivusega
- Pikendatud kasutusiga

... [Read more](#)

Trossi konstruktsioon: 8x19 Seale + 8x7FC

Materjal: 1570 N/mm².

Märgistus: Vastavalt standardile

Pinnakate: Kirgas (määrdes).

Standard: EN 12385-5

Liftitross PAWO F3

Tehnilised andmed

Tootekood	Trossi Ø mm	Materjali tõmbetugevus N/mm ²	Pinnakate	Rope lay	Min katkekoormus kN	Terase ristlõike pindala mm ²	Määrdes/Kuiv	Kaal kg/m
106100804020149	8	1 570	Kirgas	sZ	38	-	SupplierStandard	0,24
106100904020149	9	1 570	Kirgas	sZ	48,3	-	SupplierStandard	0,31
106101004020149	10	1 570	Kirgas	sZ	60,5	-	SupplierStandard	0,39
106101104020149	11	1 570	Kirgas	sZ	73,4	-	SupplierStandard	0,47
106101204020149	12	1 570	Kirgas	sZ	86,8	-	SupplierStandard	0,55
106101304020149	13	1 570	Kirgas	sZ	103,1	-	SupplierStandard	0,66
106101404020149	14	1 570	Kirgas	sZ	119,3	-	SupplierStandard	0,75
106101504020149	15	1 570	Kirgas	sZ	137,6	-	SupplierStandard	0,87
106101604020149	16	1 570	Kirgas	sZ	154,8	-	SupplierStandard	0,98