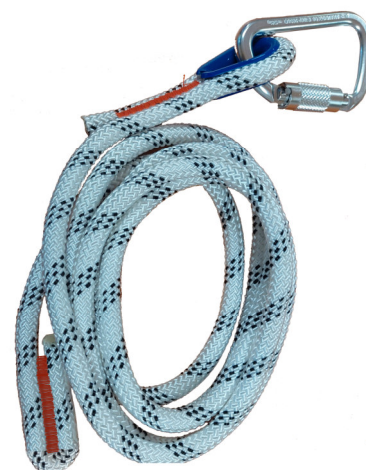


KARTA TECHNICZNA

ZASTOSOWANIE

Statyczna lina pleciona 13 mm współpracuje z wciągarką Tractel Tirope. Ta pleciona lina jest dostępna w długościach 10-20-40-50 metrów i więcej na zamówienie. Jest wyposażona w pętlę naparstkową i zatrzaśnik M15 u góry oraz wszyty ogranicznik u dołu.



DANE TECHNICZNE

Powłoka PA (poliamid)
Rdzeń PA 6.6
D tex > 2 100
Stopień ścieralności 18
Masa / metr 99 g/m
Ø poniżej 10+/-0.1 kg 13+/-05
Wytrzymałość włókien > 0.6 n/ tex
Wytrzymałość na zerwanie na zszytym zakończeniu > 2 530 daN
Aluminiowy zatrzaśnik M15 otwór 23 mm – Dł.: 107 mm – Wys.: 10 mm – Szer.: 57 mm

NORMY

Lina pleciona dla wciągarki Tirope jest zgodna z normą **EN 1891/A** statyczna lina pleciona.

KODY PRODUKTÓW

Kod	Opis	Ciężar (kg)	Wymiary mm
087572	RLX A13.0 wciągarka Tirope 10 M-M15-A	1.3	Ø 300 X 100
087582	RLX A13.0 wciągarka Tirope 20 M-M15-A	2.4	Ø 350 X 100
087592	RLX A13.0 wciągarka Tirope 40 M-M15-A	4.5	Ø 350 X 200
087802	RLX A13.0 wciągarka Tirope 50 M-M15-A	5.6	Ø 370 X 200
100625	Torba transportowa	0.9	1 000 X 200 X 250

INFORMACJE LOGISTYCZNE

Kod	Opis	Kod EAN	Ciężar (kg) z opakowaniem	Wymiary opakowania (Dł.*Szer.*Wys. mm)
087572	RLX A13.0 TIROPE 10M-M15-A	3600230875729	1.5	Ø 300 X 100
087582	RLX A13.0 TIROPE 20M-M15-A	3600230875828	2.6	Ø 350 X 100
087592	RLX A13.0 TIROPE 40M-M15-A	3600230875927	4.7	Ø 350 X 200
087602	RLX A13.0 TIROPE 50M-M15-A	3600230878027	6.8	Ø 400 X 200
100625	Torba transportowa	3600231006252	0.9	1 000 X 200 X 250