



Žiediniai stropai POWERTEX PRS r-PET

Produkto informacija



JAU PREKYBOJE!!!

[POWERTEX](#) Žiediniai stropai PRS r-PET yra pagaminti iš didelio stiprumo **perdirbto** poliesterio (r-PET) siūlų, turinčių tvirtą išorinį sluoksnį. Kadangi jis pagamintas iš r-PET siūlų, šis gaminyssumažina CO2 kiekį 75 %, palyginti su standartiniu PRS žiediniu stropu.

Dėl šio tvarumo patobulinimo šis gaminyss patvirtintas kaip Lifting Solution Group [Aspire Range™](#) dalis.

PRS r-PET stropai yra pažymėti spalvomis, kad būtų galima greitai ir lengvai nustatyti darbo apkrovos ribą (WLL).

- Saugu – visi POWERTEX PRS r-PET stropai yra pagaminti iš didelio stiprumo **perdirbto** poliesterio ir išbandyti pagal EN 1492-2
- Patvarus apsauginis sluoksnis
- Kiekviename strope yra mėlyna etiketė, nurodanti teisingą WLL skirtingiems kėlimo būdams ir kampams
- Kiekvienas stropas yra pažymėtas unikaliu serijos numeriu saugiam stropro registravimui
- Serijos numeris išreiškiamas tiek skaitmenimis, tiek brūkšniniu kodu, kad būtų galima greitai užregistruoti ir prižiūrėti
- Ant etiketės atspausdintas metų/mėnesių kalendorius, kuriame galima pažymėti arba perforuoti kitą patikrinimo datą
- Mėlynos etiketės yra apsaugotos papildomu permatomu plastiko sluoksniu, užtikrinančiu ilgą tarnavimo laiką
- Ant visų apvalių stropų yra balta etiketė su piktograma su svarbiomis naudotojo perspėjimo instrukcijomis
- QR kodas, leidžiantis vietoje pasiekti daugiakalbius vartotojo vadovus
- Prie kiekvieno stropro pridedamas bandymo sertifikatas ir atitikties deklaracija

Cheminis atsparumas: Atsparus daugumai rūgščių, bet neitin šarmams.

Pailgėjimas esant darbinei apkrovai: 2-3%.

Ilgio tolerancija: Nominalus ilgis (EWL) ±2%.

Savybės: Pagaminta iš perdirbto poliesterio (r-PET)

Medžiaga: Poliesteris (PES), didelio atsparumo daugiagijis, pagaminta iš r-PET (perdirbto PET).

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, UKCA-marked, Stropai turi mėlyną etiketę ir baltą įspėjamąją etiketę su Aspire asortimento informacija galinėje pusėje.

Temperatūros diapazonas: -40°C iki +100°C

Standartas: EN 1492-2

Pastaba: Pagal EN 1492-1:2000+A1:2008: D.3.7: Stropai turi būti apsaugoti nuo aštrų kraštų ir trinties, nepriklausomai, ar nuo krovinių, ar

nuo kėlimo įrenginio. Jei apsauga nuo pažeidimų dėl aštrių kraštų ir (arba) trinties yra tiekiami kaip stropo dalis, jie turi būti tinkamai išdėstyti. Gali prireikti naudoti papildoma apsauga.

Atsargos koeficientas: 7:1

Produkto kodas

**RDA
t**

340100100100330

1

340100200100330

2

340100300100330

3

340100500100330

5