



POWERTEX PRS žiediniai stropai

Produkto informacija

POWERTEX

[POWERTEX](#) PRS žiediniai stropai yra pagaminti iš didelio stiprumo poliesterio siūlų, turinčių tvirtą apsauginį dangtelį.

PRS žiediniai stropai yra pažymėti spalvomis, kad būtų galima greitai ir lengvai nustatyti darbinės apkrovos ribą (WLL).

Saraše rodomi tik standartiniai stropų ilgiai su visos tonos WLL, tačiau pagal pageidavimą PRS žiediniai stropai gali būti tiekiami su bet kokia darbine apkrova WLL ir ilgiu.

- Saugu-visi POWERTEX PRS žiediniai stropai pagaminti iš didelio stiprumo pramoninio poliesterio ir išbandyti pagal EN 1492-2
- Patvarus apsauginis apvalkalas
- Kiekvienas stropas turi mėlyną etiketę, nurodančią teisingą WLL skirtingiems apkrovos prijungimo būdams ir kampams
- Kiekvienas diržas yra pažymėtas unikaliu serijos numeriu, kad būtų galima saugiai registruoti stropą
- Serijos numeris išreiškiamas tiek skaitmeniniu formatu, tiek brūkšninio kodu, kad būtų galima greitai registruotis ir prižiūrėti
- Ant etiketės atspausdintas metų/mėnesių kalendorius, kuriame galima pažymėti arba perforuoti kitą patikrinimo datą
- Spausdinimas ant mėlynos etiketės yra apsaugotas papildomu skaidriu plastikiniu sluoksniu, kuris užtikrina ilgą tarnavimo laiką
- Ant visų apvalkalų yra balta etiketė su piktograma su svarbiomis vartotojo įspėjimo instrukcijomis
- QR kodas, suteikiantis prieigą prie kelių kalbų vartotojo vadovų vietoje
- Prie kiekvieno diržo pridedamas bandymo sertifikatas ir atitikties deklaracija

Trumpa informacija apie standartus

Cheminis atsparumas: atsparus daugumai rūgščių, bet nėra itin atsparus šarmams.

Tempimas esant darbinei apkrovai: 2-3%.

Ilgio tolerancija: Nominalus ilgis (EWL) $\pm 2\%$.

Medžiaga: Poliesteris. Atsparus daugumai rūgščių, bet tik ne stiprios koncentracijos.

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, UKCA-marked, Gamintojo logotipas, saugi darbinė apkrova (RDA), ilgis, pagaminimo data ir papildoma etiketė su priežiūros instrukcija.

Temperatūros diapazonas: nuo -40° iki $+100^{\circ}\text{C}$.

Standartas: EN 1492-2

Pastaba: Pagal EN 1492-2: 2000+A1: 2008: D.3.6: stropai turi būti apsaugoti nuo kraštų, trinties ir dilimo, nesvarbu, ar tai būtų kroviny, ar kėlimo įrenginys. Jei sutvirtinimai ir apsauga nuo pažeidimų dėl kraštų ir (arba) trinties tiekiami kaip stropo dalis, ji turi būti tinkamai išdėstyta. Gali prireikti tai papildyti papildoma apsauga.

Atsargos koeficientas: 7:1

Produkto kodas	RDA t
340100100050150	1
340100100080150	1
340100100100150	1
340100100150150	1
340100100200150	1
340100100250150	1
340100100300150	1
340100100400150	1
340100100500150	1
340100100600150	1
340100200050150	2
340100200100150	2
340100200150150	2
340100200200150	2
340100200250150	2
340100200300150	2
340100200400150	2
340100200500150	2
340100200600150	2
340100300050150	3
340100300100150	3
340100300150150	3

340100300200150	3
340100300250150	3
340100300300150	3
340100300400150	3
340100300500150	3
340100300600150	3
340100400100150	4
340100400150150	4
340100400200150	4
340100400300150	4
340100400400150	4
340100400500150	4
340100400600150	4
340100500050150	5
340100500100150	5
340100500150150	5
340100500200150	5
340100500250150	5
340100500300150	5
340100500400150	5
340100500500150	5
340100500600150	5
340100600200150	6

340100600300150	6
340100600400150	6
340100600500150	6
340100600600150	6
340100800100150	8
340100800200150	8
340100800300150	8
340100800400150	8
340100800500150	8
340100800600150	8
340101000200150	10
340101000300150	10
340101000400150	10
340101000500150	10
340101000600150	10
340101500200150	15
340101500300150	15
340101500400150	15
340101500500150	15
340101500600150	15
340101500800150	15
340101501000150	15
340102000200150	20

340102000300150	20
340102000400150	20
340102000500150	20
340102000600150	20
340102000800150	20
340102001000150	20
340103000200150	30
340103000300150	30
340103000400150	30
340103000500150	30
340103000600150	30
340103000800150	30
340103001000150	30

Techninė informacija

[REGISTRACIJA | CERTEX E-PREKYBA](#)

Techninis eskizas

