



## POWERTEX 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 brūkšniu 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  $-40^{\circ}$  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	Tipas	RDA t	Ilgis m	Spalva	Svoris kg
340100100050150	PRS-010	1	0,5	Violetinė	0,18
340100100080150	PRS-010	1	0,75	Violetinė	0,26
340100100100150	PRS-010	1	1	Violetinė	0,34
340100100150150	PRS-010	1	1,5	Violetinė	0,49
340100100200150	PRS-010	1	2	Violetinė	0,65
340100100250150	PRS-010	1	2,5	Violetinė	0,81
340100100300150	PRS-010	1	3	Violetinė	0,96
340100100400150	PRS-010	1	4	Violetinė	1,27
340100100500150	PRS-010	1	5	Violetinė	1,59
340100100600150	PRS-010	1	6	Violetinė	1,9
340100200050150	PRS-020	2	0,5	Žalia	0,25
340100200100150	PRS-020	2	1	Žalia	0,47
340100200150150	PRS-020	2	1,5	Žalia	0,7
340100200200150	PRS-020	2	2	Žalia	0,92
340100200250150	PRS-020	2	2,5	Žalia	1,14
340100200300150	PRS-020	2	3	Žalia	1,37
340100200400150	PRS-020	2	4	Žalia	1,82
340100200500150	PRS-020	2	5	Žalia	2,27
340100200600150	PRS-020	2	6	Žalia	2,71
340100300050150	PRS-030	3	0,5	Geltona	0,33

340100300100150	PRS-030	3	1	Geltona	0,62
340100300150150	PRS-030	3	1,5	Geltona	0,92
340100300200150	PRS-030	3	2	Geltona	1,21
340100300250150	PRS-030	3	2,5	Geltona	1,52
340100300300150	PRS-030	3	3	Geltona	1,81
340100300400150	PRS-030	3	4	Geltona	2,41
340100300500150	PRS-030	3	5	Geltona	3
340100300600150	PRS-030	3	6	Geltona	3,6
340100400100150	PRS-040	4	1	Pilka	0,82
340100400150150	PRS-040	4	1,5	Pilka	1,2
340100400200150	PRS-040	4	2	Pilka	1,59
340100400300150	PRS-040	4	3	Pilka	2,37
340100400400150	PRS-040	4	4	Pilka	3,15
340100400500150	PRS-040	4	5	Pilka	3,93
340100400600150	PRS-040	4	6	Pilka	4,71
340100500050150	PRS-050	5	0,5	Raudona	0,52
340100500100150	PRS-050	5	1	Raudona	1,02
340100500150150	PRS-050	5	1,5	Raudona	1,5
340100500200150	PRS-050	5	2	Raudona	1,99
340100500250150	PRS-050	5	2,5	Raudona	2,48
340100500300150	PRS-050	5	3	Raudona	2,96
340100500400150	PRS-050	5	4	Raudona	3,93
340100500500150	PRS-050	5	5	Raudona	4,91

340100500600150	PRS-050	5	6	Raudona	5,88
340100600200150	PRS-060	6	2	Ruda	2,55
340100600300150	PRS-060	6	3	Ruda	3,81
340100600400150	PRS-060	6	4	Ruda	5,06
340100600500150	PRS-060	6	5	Ruda	6,31
340100600600150	PRS-060	6	6	Ruda	7,56
340100800100150	PRS-080	8	1	Mėlyna	1,73
340100800200150	PRS-080	8	2	Mėlyna	3,38
340100800300150	PRS-080	8	3	Mėlyna	5,05
340100800400150	PRS-080	8	4	Mėlyna	6,7
340100800500150	PRS-080	8	5	Mėlyna	8,37
340100800600150	PRS-080	8	6	Mėlyna	10,03
340101000200150	PRS-100	10	2	Oranžinis	4,44
340101000300150	PRS-100	10	3	Oranžinis	6,6
340101000400150	PRS-100	10	4	Oranžinis	8,78
340101000500150	PRS-100	10	5	Oranžinis	10,95
340101000600150	PRS-100	10	6	Oranžinis	13,11

## Techninė informacija

[REGISTRACIJA | CERTEX E-PREKYBA](#)

Techninis eskizas

