



POWERTEX Juostiniai stropai su kilpomis

Produkto informacija

POWERTEX

[POWERTEX](#) juostinis stropas su kilpomis galuose yra pagaminti iš didelio stiprumo poliesterio siūlų, standartiškai sulankstytos ir pastiprintos kilpos.

Stropai yra pažymėti spalvomis, kad būtų galima greitai ir lengvai nustatyti darbinės apkrovos ribą.

Lentelėje rodomi tik standartinių ilgių stropai su WLL tonomis, tačiau pagal pageidavimą juostiniai stropai gali būti patiekiami su bet koku WLL ir ilgiu.

- Saugu-visi [POWERTEX](#) juostiniai stropai yra pagaminti iš didelio stiprumo pramoninio poliesterio ir išbandyti pagal EN 1492-1
- Plokščiai austa, dvigubo sluoksnio juosta, pagaminta iš tvirto audimo
- Kilpos yra apsaugotos nuo nusidėvėjimo. Nuo 2 t ir didesnės kilpos taip pat yra sulankstytos lengvesniam valdymui
- Kiekvienas stropas turi mėlyną etiketę, nurodančią teisingą WLL skirtingiems apkrovos kėlimo būdams ir kampams
- Kiekvienas stropas yra pažymėtas unikaliu serijos numeriu, kad būtų galima saugiai registruoti stropą
- 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 stropų yra balta etiketė su piktograma su svarbiomis vartotojo įspėjimo instrukcijomis
- QR kodas, suteikiantis prieigą prie kelių kalbų vartotojo vadovų vietoje
- Prie kiekvieno stropo 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: Vardinis ilgis (EWL) $\pm 3\%$.

Medžiaga: Poliesteris. Neatsparus stiprioms rūgštims.

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas, Gamintojo logotipas, RDA, ilgis, pagaminimo data ir papildoma etiketė su priežiūros instrukcija.

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

Standartas: EN 1492-1

Pastaba: Galim pasiūlyti bet kokios keliamosios galios ir ilgio stropus

Atsargos koeficientas: 7:1

Produkto kodas

RDA t

341100100100200

1

341100100150200

1

341100100200200	1
341100100300200	1
341100100400200	1
341100100500200	1
341100100600200	1
341100200100200	2
341100200150200	2
341100200200200	2
341100200300200	2
341100200400200	2
341100200500200	2
341100200600200	2
341100200800200	2
341100300100200	3
341100300200200	3
341100300300200	3
341100300400200	3
341100300500200	3
341100300600200	3
341100300800200	3
341100400300200	4
341100400400200	4
341100400500200	4
341100400600200	4
341100400800200	4
341100500300200	5
341100500400200	5

341100500500200	5
341100500600200	5
341100500800200	5
341100600300200	6
341100600400200	6
341100600500200	6
341100600600200	6
341100600800200	6
341100800300200	8
341100800400200	8
341100800600200	8
341100800800200	8
341100801000200	8
341101000300200	10
341101000400200	10
341101000500200	10
341101000600200	10
341101000800200	10
341101001000200	10

Techninė informacija

Techninis eskizas

