

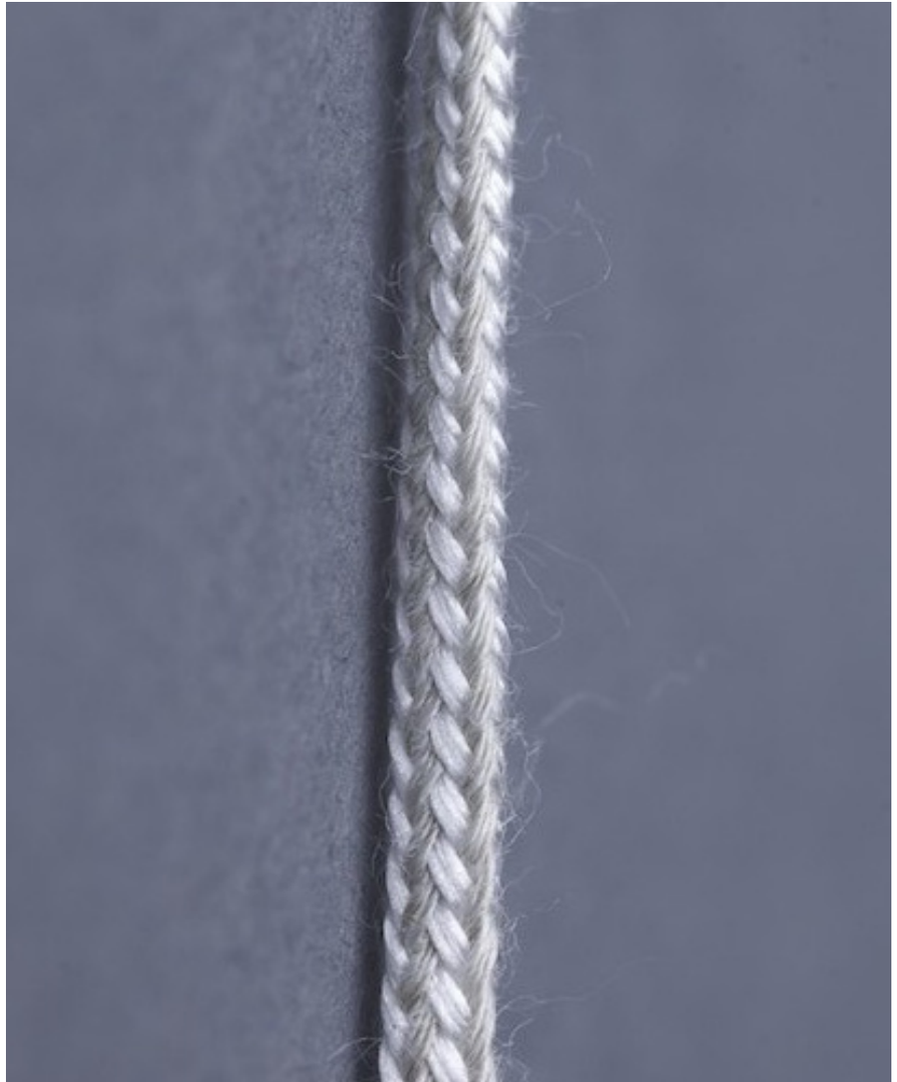
SELF-IONISING

850/850E CORDON ANTISTATIQUE

Cordon en filament de microfibre 100% conducteur: une méthode nouvelle et efficace de neutralisation de l'électricité statique.

Le cordon antistatique 850 et 850e offre une solution avantageuse à la résolution de beaucoup de problèmes liés à l'électricité statique, lorsque l'investissement en éliminateurs d'électricité statique n'est pas justifié.

- > Facile à utiliser et rapide à installer. Dans la plupart des applications, il peut simple ment être enroulé autour du matériau.
- > Pour beaucoup d'applications, le cordon 850 est une alternative plus durable comparée à la guirlande antistatique traditionnelle. Se reporter à la fiche technique de la guirlande antistatique 801.
- > Réduit les charges antistatiques élevées à hauteur de 90%.
- > Particulièrement adapté pour utilisation avec les enrouleuses et les dérouleuses.
- > Le 850E est élastique et s'étire selon les spécifications
- > **850** = Câble antistatique standard.
850E = Câble antistatique élastique.



Comment fonctionne-t-il:

Des milliers de filaments en microfibre conducteurs concentrent le champ électrique et provoquent la neutralisation de l'électricité statique qui s'écoule vers la terre. Le cordon antistatique peut être positionné à quelques millimètres au-dessus du matériau ou même toucher le matériau, si cela est autorisé. Le cordon antistatique doit être raccordé à la terre.

