

CARACTERISTIQUES

- Résistant à la chaleur
- Facile à utiliser et rapide à installer
- Norme d'inflammabilité UL 94V-2
- Disponible en noir et en couleurs naturelles
- Adapté à de nombreuses applications

Serre-câble en nylon noir stabilisé à chaud de RS PRO, 203 x 3,6 mm

RS code commande : 811-1596



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Serre-câbles thermostables de RS PRO fabriqués en nylon 66 (également appelé nylon 6,6), conçus pour une utilisation dans les applications à haute chaleur jusqu'à 105 °C. Ces serre-câbles sont un type de fixation utilisé pour maintenir des objets ensemble, principalement des câbles ou des fils électriques, et sont une attache autobloquante en une seule pièce. Ils fonctionnent comme des sangles pour organiser les câbles, et sont disponibles dans une large gamme de tailles.

Caractéristiques

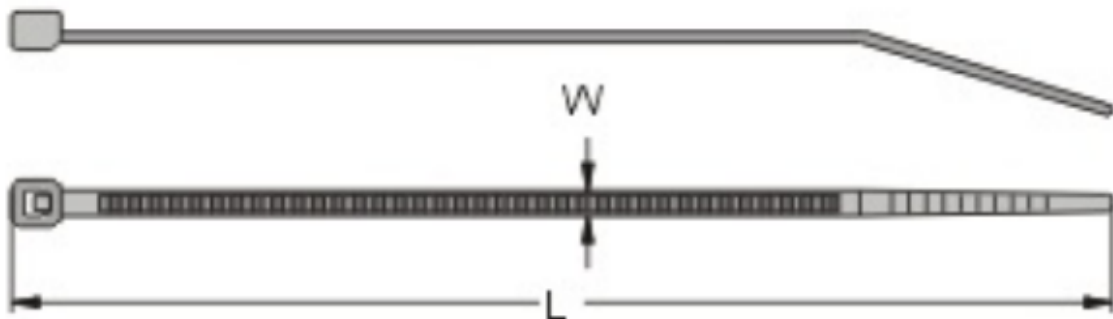
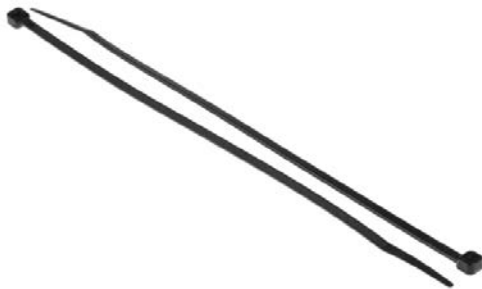
Type	Thermorétractable
Couleur	Noir
Matériau	Nylon 66
Application	Regroupement de fils ensemble/applications dans les industries telles que : l'industrie automobile, le transport, l'industrie aérospatiale
Température d'utilisation maximale	105 °C
Comportement au feu	Ignifuges
Quantité	100

Spécifications mécaniques

Longueur	203mm
Largeur	3,6mm
Résistance à la traction	176,4N

Homologations

Normes Met	UL 94V-2
-------------------	----------



RS Article No	SIZE	Max. Bundle Dia.	Min Loop Tensile Strength		COLOR	Packsize
			lbs	kgs		
8111571	203x2.5	55	18	8	Black	100
8111574	142x2.5	35	18	8		
8111577	100x2.5	22	18	8		
8111580	150x3.6	36	40	18		
8111583	160x4.8	39	50	22		
8111587	180x3.6	46	40	18		
8111593	265x3.6	73	40	18		
8111596	203x3.6	52	40	18		
8111599	292x3.6	82	40	18		
8111603	203x4.6	52	50	22		
8111606	550x12.7	159	250	114		