

CT110300SSBCO, Attache de câble en nylon, résistance à la traction de 110 lb, barrette en acier inoxydable, 11,81" de long, noir

Par Burndy

No de catalogue [CT110300SSBCO](#)

Attache de câble en nylon 6/6 stabilisée aux UV avec barrette en acier inoxydable, Résistance à la traction : 110 Lbs, Couleur : Noir résistant aux UV, 11.81 "L, 0.32 "W, 2.99" Bundle Dia.

Caractéristiques

- Nylon 6/6 Standard
- Ardillon autobloquant en acier inoxydable
- Disponible en noir UV et en naturel
- Résistance maximale et possibilité de réglage pour une plus grande polyvalence
- Résistant aux solvants, aux huiles, aux graisses et aux acides dilués
- Bords arrondis et queue courbée pour une installation facile
- Sans danger pour les espaces de traitement de l'air
- Classé Plenum

Général

Numéro de catalogue	CT110300SSBCO
Couleur	
Matériau	Nylon 6/6
Classement - Résistance minimale à la traction N	113
Classement - Résistance minimale à la traction lbs	110 lb
Nom du commerce	UNIRAP™
CUP	781810564950



Dimensions

Dimension - Diamètre du bundle Max inch	2.99
Dimension - L Longueur hors tout mm	300 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	11,81 pouces
Dimension - Largeur en pouces	0.32 in
Dimension - Largeur mm	8 mm

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - cULus	Y
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	2000
---------------------	------

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section G - Wire Management](#)
[Dessins de vente - 30022708](#)
[Spécifications - CT110300SSBCO](#)
[Spécifications - CT110300SSBCO](#)