

CT110350SSBLO, Attache de câble en nylon, résistance à la traction de 110 lb, barrette en acier inoxydable, 13,78" de long, noir

Par Burndy

No de catalogue CT110350SSBLO

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, 13.78 "L, 0.32 "W, 3.62" 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
- Résiste chimiquement 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	CT110350SSBLO
Couleur	
Matériau	Nylon 6/6
Classement - Résistance minimale à la traction lbs	110
Nom du commerce	UNIRAP™
CUP	781810643266

Dimensions

Dimension - Diamètre du bundle Max inch	3.62
Dimension - L Longueur hors tout mm	350 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	13,78 pouces
Dimension - Largeur en pouces	0.32 in
Dimension - Largeur mm	8 mm



Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - cULus	Y
Normes - Conformité à la directive RoHS	NC

Logistique

Quantité de cartons	5000
---------------------	------

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 - CT110350SSBLO](#)
- [Spécifications - CT110350SSBLO](#)