



Poignée de levage à lacets pour câbles HELIAX® 1,50-1,74 po
(38,1-44,2 mm) et guide d'ondes elliptique 64

Classification des produits

Type de produit	Poignée de levage
Marque du produit	HÉLIAX®
Note de commande	Produit non standard ANDREW®

Spécifications générales

Intervalles d'espacement des fixations	60,96 m 200 pieds
Type de poignée de levage	Poignée de levage à lacets
Pince de support	Engager
Type d'outil	Poignée de levage

Taille

Longueur de la poignée, minimum	635 millimètre 25 pouces
Longueur de la ligne de repère, minimum	203,2 millimètre 8 pouces
Diamètre compatible, maximum	44,2 millimètres 1,74 pouce
Diamètre compatible, minimum	38,1 millimètre 1,5 pouces
Taille nominale	1-1/4 po

Spécifications électriques

Effet de perte de retour, maximum	0.1 dB
Effet DTF, maximum	0.1 dB

Spécifications du matériau

Type de matériau	Inox
------------------	------

Spécifications mécaniques

Capacité de charge de traction	408,233 kg 900 livres
--------------------------------	-------------------------

29961

Emballage et poids

Hauteur, emballé	55,88 millimètre 2,2 pouces
Largeur, emballé	236,22 millimètre 9,3 pouces
Longueur, emballé	236,22 millimètre 9,3 pouces
Quantité d'emballage	1
Poids brut	0,38 kg 0,838 livre

Conformité réglementaire/Certifications

Agence	Classification
CHINE ROHS	Inférieur à la valeur de concentration maximale
Norme ISO 9001:2015	Conçus, fabriqués et/ou distribués dans le cadre de ce système de management de la qualité
REACH-SVHC	Conforme à la révision SVHC sur www.andrew.com/ProductCompliance
ROHS	Conforme
Royaume-Uni-ROHS	Conforme

