

## Colliers de câblage

réutilisables

Les colliers de câblage refermables peuvent être rouverts (c'est-à-dire réutilisés) après utilisation.



### Description du produit

Nom de l'article	KSWO 7.5/280
Numéro d'article	371764
Notes	Dans des conditions standards 9,81 N correspond à 1 kg

<b>Caractéristiques</b>
Réutilisable plusieurs fois grâce aux possibilités de déverrouillage
Introduction et serrage facilités grâce à la denture intérieure et une finition arrondie
Résistant aux terres alcalines
Résistant aux moisissures et aux huiles
Stabilisé contre les rayons UV
Résistant aux acides et aux bases diluées
Sans halogènes
Difficilement inflammable
Sans silicone

<b>Application</b>
Toronner
Fixer

## Données techniques

Nom de l'article	KSWO 7.5/280
Numéro d'article	371764
Norme	EN 62275
Matériaux	Polyamide 6.6
Holding force min	280 N
Bundle diameter max	76 mm
Longueur L	280 mm
Largeur B	7.5 mm
Couleurs	noir
Flammability rating	UL 94 V2
Mounting temperature min	-5 °C
Mounting temperature max	40 °C
Operation temperature min	-40 °C
Operation temperature max	85 °C

## Données logistiques

Nom de l'article	KSWO 7.5/280
Numéro d'article	371764
Volume de livraison	100 Colliers de câblage
Conservation textes supplémentaires	A 50 % d'humidité relative Après avoir ouvert le sachet doivent être utilisés rapidement
Température de stockage max	23 °C
Pays d'origine	Italie
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311182322

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet	Carton	Pal. UU
Quantité de base	100	4000	48000
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	440	570	1200
Largeur (mm)	180	400	800
Hauteur (mm)	30	320	1100
Poids net (kg)	0.3	12	144
Poids brut (kg)	0.305	12.3	162.2