



## BE BL16 E UTP5E R1,5

Preflex 16mm U/UTP Eca CAT5E R150

### Caractéristiques de l'article

◦ Numéro d'article	1234000530
◦ Code Barre	5420056261760
◦ Catégorie	Données
◦ Poids brut	12.5
◦ Dimensions (LxLxH)	500 x 500 x 200 MM
◦ Emballage	Rouleau
◦ Longueur	150

### Caractéristiques du tube Preflex®

◦ Matériau du tube	Polypropylène sans halogène
◦ Couleur	Bleu
◦ Diamètre extérieur (mm)	16
◦ Diamètre intérieur (mm)	10.6
◦ Classification	ICTA 3422
◦ Résistance à la pression	750N / 23°C
◦ Résistance aux chocs	6J / -5°C
◦ Test de panne	2000V / 50-60 Hz 15min.
◦ Résistance d'isolement	min. 100 Mohm/80cm
◦ Température d'essai	-5°C tot +90°C
◦ Température d'installation minimale	-5°C

### Caractéristiques du câble ou de la combinaison de câbles

◦ Dénomination câble(s)	U/UTP CAT5E
◦ Couleur	
◦ Gaine extérieure	
◦ CPR Classe	eca

### Certificats

◦ Norme du tube	EN 61386-1, EN 61386-22, EN 60423; EN 61034, EN 60754-1, EN 60754-2
◦ Norme du câble	EN 50575

### Certificats

