

CÂBLE RÉSIDENTIEL



APPLICATION

Câble GRADE 3 - F/FTP destiné :

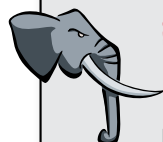
- ▶ A une utilisation « résidentielle » c'est à dire à la mise en place d'un réseau VDI à très haut débit pour l'habitat
- ▶ A la transmission de signaux numériques et analogiques pour la voix, pour les données et les liaisons vidéos jusqu'à 900MHz

Prescrit pour toute nouvelle construction depuis juillet 2003 selon la norme NF C 15-100

Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids (Kg / Km)
G34PFF	Câble GRADE 3 4 PAIRES F/FTP 900 MHz LSZH	8	60

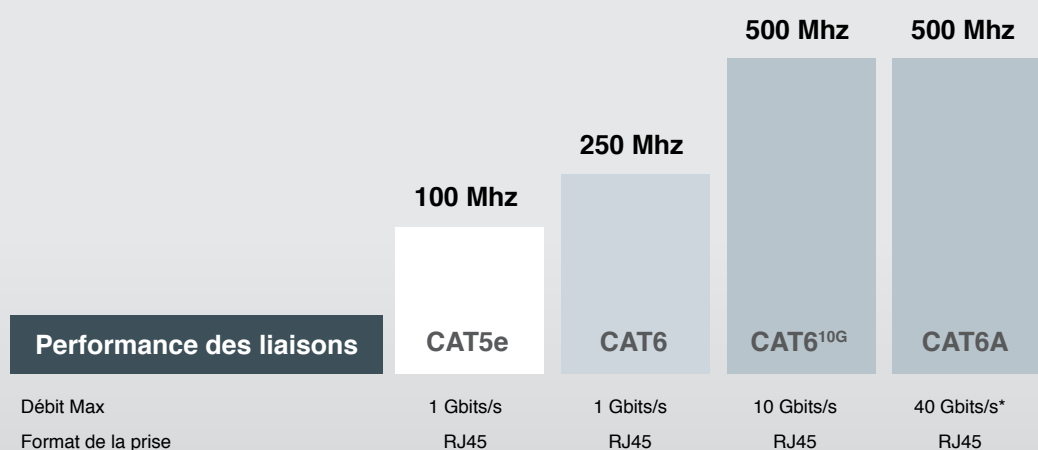
CONDITIONNEMENTS

 100m /  500m /  1000m



Le saviez-vous ?

PERFORMANCES DES CÂBLES CAT.5e & CAT.6



* en cours de validation

PROTOCOLE DE TRANSMISSION

Le protocole de transmission Ethernet est utilisé à 98% dans les réseaux locaux cuivre.
Le câblage doit être dimensionné en fonction du débit prévu.