

# van den Hul

## The FIRST ULTIMATE



Avec First Ultimate, nous avons été le premier constructeur au monde proposant un câble dont le conducteur ne contenait pas de métal mais constituée de LSC, c'est à dire de chaînes ininterrompues d'atomes de carbone, alignés en fils, isolés.

Ce qui garantit, non seulement de superbes résultats immédiats mais qui dureront à jamais, étant donné l'inaltérabilité du carbone au temps, un de ses nombreux bienfaits.

The First Ultimate MkII possède une couche protectrice supplémentaire sous la gaine Hulliflex de façon à rendre le câble encore plus insensible au temps sans affecter, en aucune façon, sa presque perfection, en particulier l'absence totale de la moindre dureté ou de toute compression sur les signaux les plus forts et donc son respect de la dynamique.



Référence	The First Ultimate
Type et application	coaxial ; modulation analogique ou numérique
Matériau conducteur ; section	12 000 fibres isolées de LSC de 7 $\mu\text{m}$ ; 0,16 $\text{mm}^2$
Blindage écran	114 000 fibres de LSC, en 6 couches
Diamètre extérieur	7,8 mm
Résistance	âme : 3,6 ohm/m : écran : 4,8 ohm/m
Capacité	61 pF/m
Impédance	75 ohms en numérique
Isolants	Mousse de PE ; gaine Hulliflex jaune clair
Conditionnement	à l'unité ou paire avec RCA en 0,60m, 0,80m ; 1m