

CÂBLES AUDIO MICROPHONES

Câble Microphone Analogique - GUIDO 2038

GUIDO 2038 est un câble audio microphone analogique extra souple de section 0.38 mm².

Grace à son double blindage par guipage inversé (hélicoïdal) qui lui confère une très bonne résistance mécanique, il est idéal dans les environnements perturbés.

La section 0.38mm² permet de tirer de grandes longueurs.

La gaine extérieure en PVC / NBR noir apporte une grande souplesse au câble.

GUIDO 2038 est idéal pour la réalisation de cordons microphones sur mesure. Son application peut être Fixe ou Mobile. Il peut être monté sur enrouleurs.



Construction

- > Conducteur Cuivre nu, toron extra flexible construction 48 x 0,10 mm section : 0,38 mm²
- > Isolement Polyéthylène moyenne densité
- > Cablage Par paire
- > Écran Double Guipage inversé Cuivre nu
- > Recouvrement 2x95 %
- > Gaine extérieure Mélange spécial (PVC/NBR) extra souple, antistatique

Propriétés électriques à 20°C

- > Capacité à 1kHz
 - conducteur / conducteur 80 pF/m
 - conducteur / écran 132 pF/m
- > Résistance linéique R du cond.
 - 85,0 Ω/Km
 - écran < 13,0 Ω/Km
- > Tension de service 50 V AC, 75 V DC
- > Tension d'essai 1000 Vca

Cordon



Connectique

CORGUIDOFMX

 NC3FXX (XLR Femelle) /
 NC3MXX (XLR Mâle)

Tous nos cordons sur mesure sont fournis avec des gaines thermo qui facilitent le marquage. NEUTRIK® est une marque déposée.



Référence	Cond. x Section (n x mm ²)	Diamètre Ext. (mm)	Rayon courb. mini (mm)	Poids total (Kg/Km)	Conditionnement
GUIDO 2038	2 x 0,38	7.0	70	79	T100m / T500m