

Weichenbauteile > Luftspulen > Mundorf Kupferfolien Spule CFC16 > (St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

(St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

Achenbach Akustik

Weichenbauteile > Luftspulen > Mundorf Kupferfolien Spule CFC16 > (StÃ¼ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

(StÃ¼ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH



Artikelnummer: MUN-CFC16-0,12

(StÃ¼ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

Hersteller: Mundorf

MCoil Folienspulen sind, Windung auf Windung gewickelt, besonders nieder-kapazitiv, auch wenn ihre Ãhnlichkeit mit einem Kondensatorwickel das Gegenteil suggeriert. In ihrem einzigartigen Klangcharakter vereinen sie die tonalen VorzÃ¼ge von OFCKupferfolie mit der Transparenz und PrÃ¤zision des Luftkerns sowie der AuthentizitÃ¤t fest verbackener, nahezu mikrophoniefreier Spulenwickel. In Mittel- und Hochtonanwendungen zeichnen sie sich besonders durch ihre verblÃ¤ffend dreidimensionale Tiefenstaffelung, ihre harmonisch-dynamische Lebendigkeit und Detailliertheit in allerhÃ¶chster Wiedergabetreue aus. Als Bassspulen sind Kupferfolienspulen immer dann erste Wahl, wenn absolute Verzerrungsfreiheit, Facettenreichtum und musikalische SchÃ¶nheit im Fokus stehen.

Allgemeine technische Daten: Cu-Folie: 70 μ / OFC-Kupfer 99,997% rein Isolation: Polypropylen 20 μ / Kernloch: 6 mm Max. Umgebungstemperatur 85°C/185°F FolienhÃ¶he: 17mm, entspricht einem Runddraht von 1,23mm

Abm. Dm35mm x H24mm Innenwiderstand: 0,10 Ohm

Preis: 18,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am