

Weichenbauteile > Luftspulen > Mundorf Kupferfolien Spule CFC16 > (St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,10 mH

## (St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,10 mH



Artikelnummer: MUN-CFC16-0,10

(St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,10 mH

Hersteller: Mundorf

MCoil Folienspulen sind, Windung auf Windung gewickelt, besonders nieder-kapazitiv, auch wenn ihre Ähnlichkeit mit einem Kondensatorwickel das Gegenteil suggeriert. In ihrem einzigartigen Klangcharakter vereinen sie die tonalen Vorzüge von OFC-Kupferfolie mit der Transparenz und Präzision des Luftkerns sowie der Authentizität fest verbackener, nahezu mikrophoniefreier Spulenwickel. In Mittel- und Hochtonanwendungen zeichnen sie sich besonders durch ihre verblüffend dreidimensionale Tiefenstaffelung, ihre harmonisch-dynamische Lebendigkeit und Detailliertheit in allerhöchster Wiedergabetreue aus. Als Bassspulen sind Kupferfolienspulen immer dann erste Wahl, wenn absolute Verzerrungsfreiheit, Facettenreichtum und musikalische Schärfe im Fokus stehen.

Allgemeine technische Daten: Cu-Folie: 70 &#956; / OFC-Kupfer 99,997% rein Isolation: Polypropylen 20 &#956; / Kernloch: 6 mm Max. Umgebungstemperatur 85°C/185°F Folienhöhe: 17mm, entspricht einem Runddraht von 1,23mm

Abm. Dm34mm, H24mm Innenwiderstand: 0,1 Ohm

**Preis: 17,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am