

DATI TECNICI
TECHNICAL DATA

Materiale: Rame + Acciaio Inox + Ottone
Peso: 0,46 Kg/m²
Spessore: 0,20 mm
Superficie aperta: 70%

Material: Copper + Stainless steel + Brass
Weight: 0,46 Kg/m²
Thickness: 0,20 mm
Open surface: 70%

VOCE DI CAPITOLATO

MetalDesign M&M RIO della Tessitura Tele Metalliche Rossi srl.
Tessuto metallico composto da quattro fili di diametro 0,10 mm
intrecciati tra loro in acciaio inox AISI 304, RAME e OTTONE.
Peso tessuto 0,46 kg/m² circa; superficie aperta pari a 70%.

**SPECIFICATION FOR
TENDERS**

*MetalDesign M&M RIO by Tessitura Tele Metalliche Rossi srl.
Wire mesh composed of wires with a diameter of 0,10 mm
waved between their of stainless steel AISI 304, COPPER and BRASS.
Weight about 0,46 kg/m²; open surface 70%.*

