

DATI TECNICI
TECHNICAL DATA

Materiale: Acciaio Inox + Rame
Peso: 0,77 Kg/m²
Spessore: 0,44 mm
Superficie aperta: 53%

Material: Stainless steel + Copper
Weight: 0,77 Kg/m²
Thickness: 0,44 mm
Open surface: 53%

VOCE DI CAPITOLATO

MetalDesign CANGIANTE COPPER della Tessitura Tele Metalliche Rossi srl.
Tessuto metallico composto da fili di diametro 0,20 mm in acciaio inox AISI 316 intrecciati con fili diametro 0,25 mm in RAME.
Peso tessuto 0,77 kg/m² circa; superficie aperta pari a 53%.

**SPECIFICATION FOR
TENDERS**

*MetalDesign CANGIANTE COPPER by Tessitura Tele Metalliche Rossi srl.
Wire mesh composed of stainless steel AISI 316 wires with a diameter of 0,20 mm
weaved with COPPER wires with a diameter of 0,25 mm.
Weight about 0,77 kg/m²; open surface 53%.*

