

# Tubo di rame ricotto in rotoli



**Annealed copper tube in coils**

**Rohr aus geglühtem Kupfer in Rollen**

IT

Il tubo in rame ricotto in rotoli distribuito da CMS, grazie all'elevata plasticità del rame DHP e allo stato fisico "light annealed" previsto dalle norme EN 12735, risulta facile da piegare e idoneo alle principali lavorazioni meccaniche come la strozzatura e la bicchieratura.

È particolarmente indicato per tutte le applicazioni che prevedano passaggio di gas frigoriferi. Per tale utilizzo viene prodotto con la superficie interna lucida, pulita ed asciutta. Disponibile in rotoli di misure standard.

EN

Thanks to the high malleability of DHP copper and the "light annealed" temper that complies with EN 12735, the annealed copper tube coils distributed by CMS are easy to bend and suitable for major mechanical processes such as necking and socketing.

The tubes are particularly suitable for all applications in which the passing of refrigerant gases are involved. For such applications, the internal surface of tubes is bright rolled, clean and dry. Available in rolls and coils of standard sizes.

DE

Das von CMS vertriebene Rohr aus geglühtem Kupfer in Rollen ist durch die hohe Plastizität von DHP Kupfer und den von den Normen EN 12735 vorgesehenen physikalischen Zustand „light annealed“ leicht biegsam und geeignet für die wichtigsten mechanischen Verarbeitungen wie Drosseln und Erweitern. Es eignet sich besonders für alle Anwendungen, bei denen Kältegas durchgeleitet werden soll.

Zu diesem Zweck wird es mit einer glänzenden, sauberen und trockenen Innenoberfläche produziert. Erhältlich in Rollen mit Standardgröße.

mm	mm
Ø 4,00	S 1,00
Ø 5,00	S 0,75
Ø 5,00	S 1,00
Ø 6,00	S 0,75
Ø 6,00	S 1,00
Ø 8,00	S 0,75
Ø 8,00	S 1,00
Ø 10,00	S 1,00
Ø 12,00	S 1,00
Ø 14,00	S 1,00
Ø 16,00	S 1,00
Ø 18,00	S 1,00
Ø 22,00	S 1,00

Ø  
Diametro esterno  
O.D. diameter  
Außendurchmesser

S  
Spessore  
Wall thickness  
Stärke

COMMERCIO METALLI SEMILAVORATI