

Tubo rigato

Inner grooved tube
Gerilltes Rohr



IT

I tubi rigati internamente rappresentano l'ultima e più evoluta generazione dei tubi in rame in LWC per la produzione automatizzata di batterie alettate per impianti di refrigerazione e climatizzazione.

Questi sono prodotti caratterizzati da profili diversi progettati per applicazioni generali nel condizionamento e refrigerazione, per condensatori oppure studiati per evaporatori e condensatori con alto rendimento termico.

EN

Inner grooved tubes represent the latest and most advanced generation of LWC copper tubes for the automated production of finned tube batteries for refrigeration and conditioning systems.

These products are characterised by different profiles, which are designed for multiple applications for refrigeration and conditioning systems as well as condensers. They can also be applied to high thermal efficiency condensers and evaporators.

DE

Die innen gerillten Rohre stellen die neueste, am weitesten entwickelte Generation von Kupferrohren in LWC für die computergesteuerte Herstellung von Rippenrohrbündeln für Kühl- und Klimaanlagen dar.

Diese Produkte sind durch verschiedene Profile charakterisiert, die für die Anwendung im Bereich der Klimatisierung und von Kühlanlagen entwickelt sind. Sie sind sowohl für Kondensatoren, als auch für Verdampfer und Kondensatoren mit hoher thermischer Leistung geeignet.

mm	mm
Ø 7,2	S 0,25
Ø 7,94	S 0,25
Ø 7,94	S 0,28
Ø 9,52	S 0,30
Ø 9,52	S 0,35
Ø 9,52	S 0,4
Ø 9,52	S 0,4
Ø 12	S 0,32
Ø 12	S 0,33
Ø 12	S 0,33

Ø
Diametro esterno
O.D. diameter
Außendurchmesser

S
Spessore
Wall thickness
Stärke

COMMERCIO METALLI SEMILAVORATI