

Kupferrohr nahtlos mit PVC-Mantel

Kupferrohre nach Spez. 78-M, nahtlos gezogen und weichgeglüht
Außenmantel aus PVC YM3 nach VDE 0207
Werkstoff: Cu-DHP (ehem. SF-Cu) nach DIN EN 12449

Lieferlängen in Ringen zu:

50, 100, 250 m bei AD 6 mm
50, 100 m bei AD 8, 10 und 12 mm

Diese Rohrqualität ist geeignet für den Einsatz
mit Doppelklemmringverschraubungen.

Beispiel für Typenschlüssel:

020-TUBE-CU-12x1,0-PVC-BLK

Material	
CU	Kupfer SF-Cu nach DIN EN 12449

Abmessungen				
Aussen- durchmesser	Wand- stärke	Innen- durchmesser	Gewicht pro Meter	Max. zul. Betriebs- druck / bis 75 °C
6 mm	1,0 mm	4,0 mm	0,17 kg	140 bar
8 mm	1,0 mm	6,0 mm	0,20 kg	100 bar
10 mm	1,0 mm	8,0 mm	0,23 kg	80 bar
12 mm	1,0 mm	10,0 mm	0,44 kg	65 bar

Außenmantelmaterial	
PVC	PVC YM3 nach VDE 0207

Außenmantelfarbe	
BLK	schwarz / Standard
GRN	grün / auf Anfrage
BLU	blau / auf Anfrage

Sollten Sie Kupferrohr in Ringen benötigen, welches nicht auf der Seite aufgeführt ist,
bitten wir um Ihre Anfrage.
Wir sind stets bemüht, auch nicht standardmäßige Anforderungen zu erfüllen.