



BRONMETAL

Kupfer Cu

Produkt format:

Technische daten:

Rohr-Kühlgeräten

Rundrohre aus kupfer für die Herstellung von
Kälte-und Klimatechnik



GRENZABMAßE

Außendurchmesser (Nennmaß)		Nenn-Durchmesser- Grenzabmaße		
d		Für den mittleren Durchmesser	Für jeden Durchmesser ^a	
über	Kleiner oder gleich	Alle stufen der Behandlung	gewesen R290 (hart)	gewesen R250 (halbhart)
3	18	± 0,04	± 0,04	± 0,09
18	28	± 0,05	± 0,06	± 0,10
28	54	± 0,06	± 0,07	± 0,11
54	76,1	± 0,07	± 0,10	± 0,15
76,1	88,9	± 0,07	± 0,15	± 0,20
88,9	108	± 0,07	± 0,20	± 0,30

^a Inklusive Ovalisierung

GRENZABMAßE

Außendurchmesser (Nennmaß)	Nennwanddicke ^e	
	e < 1 mm	e ≥ 1 mm
d	%	%
mm	%	%
< 18	± 10	± 13
≥ 18	± 10	± 15
^a Einschließlich der Exzentrizität		

