



BRONMETAL

Kupfer Cu

Produkt format:

Technische daten:

Ducting Kühlrohre

Rundrohre aus Kupfer für die Herstellung von Kälte-und Klimatechnik (channelers)



MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Bezeichnung		Zugfestigkeit	Dehnung	Härte (indikativ)
Kennzeichnung nach EN 1173	Gemeinsame Begriff	R_m	A	HV5
		MPa	%	
		mín.	mín.	
R220 ^a	glühen ^a	220	40	(de 40 a 70)
R250	halbhart	250	30	(de 75 a 100)
R290	hart	290	3	(mín. 100)
ANMERKUNG - Die Zahlen in Klammern sind nicht schwer Anforderungen dieser Norm, sondern dient nur zur Orientierung ANMERKUNG - 1 N/mm2 entspricht 1 MPa				