

Technische Daten

Bezeichnung		Wanddicke t mm	Zugfestigkeit R_m N/mm ² mín.	0,2% – Dehngrenze $R_{p0.2}$ N/mm ²		Bruchdehnung A %	Härte				
Werkstoff				Zustand	bis		mín.	máx.	HB		HV
Kurzzeichen	Nummer	mín.				máx.			mín.	mín.	máx.
Cu-DHP	CW024A	M	20	–	–	–	–	–	–	–	–
		R20 ^a	20	200	–	110	40	–	–	–	–
		H040 ^a	20	–	–	–	–	40	65	35	60
		R250	10	250	150	–	20	–	–	–	–
		H070	10	–	–	–	–	70	100	65	95
		R290	5	290	250	–	5	–	–	–	–
		H095	5	–	–	–	–	95	120	90	115
		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		R360	3	360	320	–	–	–	–	–	–
		H110	3	–	–	–	–	110	–	105	–

^a Geglühter Zustand.