



FUER KABEL $\phi D1$ $\phi D2$ $\phi D3$ $\phi D4$ ANSCHLUSS

GR	TYPE	MAX.	MAX.	MAX.	MAX.	$\phi D5$	$\phi D6$	$\phi D7$	$\phi D8$	L	1
1	RG178-B/U	1.8	1.3	0.84	0.30	1.15	3.9	2.5	4.0		
2	RG316/U	2.5	2.0	1.5	0.54	1.70	3.9	3.0	4.0		

AUSSENLEITER: WERKSTOFF: GD-ZnAl4Cu1
 CRIMPHUELSE: CuZn39Pb0.5
 INNENBUCHSE: C97
 ISOLATION: PTFE
 OBERFLAECHE: NICKEL 4-6 μ m
 NICKEL 5-8 μ m
 INDUSTRIEAUSFUEHRUNG

		ALLGEMEINTOL. ISO 2768 mH		Maasstab 5:1		
		CRIMP: SW 4.52/3.25/0.7		BUCHSE		
		Datum	Name			
		Bearb.	15.03.94	zech		
		Gepr.				
		Norm				
		31242		1340.02.2310.0"		
Nr.	Zust	Aenderung	Datum	Name	Blatt	
			19.04.94	ze	Bl.	