

		Korrekturwerte für Betrag				Korrekturwerte für Phasenwinkel					
		$\lg(G) - \lg(G _{\text{Asymptote}})$				$ \varphi - \varphi_{\text{Asymptote}} $					
		D		$\omega/\omega_0 = 0.5$	1	2	5	$\omega/\omega_0 = 0.5$	1	2	5
PT1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PT2	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabelle 1: Tabelle 7-4 (Struktur mit hhline exakt kontrolliert)