

DIN 15655-4:1988-04 (D)

Magnetfilm 16 mm mit einseitiger Perforation; Mechanische und Elektroakustische Anforderungen

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	1
2 Mechanische Anforderungen	1
2.1 Maße	1
2.2 Äußere Aufmachung	1
2.3 Klebestellen	1
2.4 Filmwickel	1
2.5 Dehnung	1
2.6 Lauf- und Wickeleigenschaften	1
2.7 Einfluß von Luftfeuchtigkeit und Temperatur	1
2.8 Lagerfähigkeit	1
2.9 Filmmaterial	1
3 Elektroakustische Anforderungen.....	1
3.1 Empfindlichkeit E	1
3.2 Frequenzgang F	1
3.3 Empfindlichkeitsschwankung ΔE	2
3.4 Klirrdämpfung.....	2
3.5 Aussteuerbarkeit bei kleinen Wellenlängen ΔP	2
3.6 Bandfluß bei $k_s = 3\%$	2
3.7 Löschrückgang D_L	2
3.8 Bewerteter Störspannungsabstand (Bias Noise).....	2
3.9 Gleichfeld-Rauschspannungsabstand.....	2
Zitierte Normen	3
Änderungen	3