



**GEORG NEUMANN & CO.**

ELEKTROTECHNISCHES LABORATORIUM

**GEFELL/VOGTL. RUF 185**

## **Kondensator-**

## **Mikrofonkapsel**

## **M 55 K**



### **Beschreibung:**

Die Mikrofonkapsel M 55 K ist ein reiner Druckempfänger mit kugelförmiger Charakteristik. Sie hat einen Gewindestutzen M 18×1 zum Einschrauben in den Verstärker CMV 551.

### **Technische Daten:**

Frequenzgang . . . . .	30-20000 Hz
Kapazität . . . . .	ca. 85 pF
Empfindlichkeit . . . . .	ca. 0,7 mV/μ bar
Durchmesser der Kapsel . . . . .	42 mm
Gesamthöhe der Kapsel . . . . .	26 mm
Gewicht der Kapsel . . . . .	100 g