

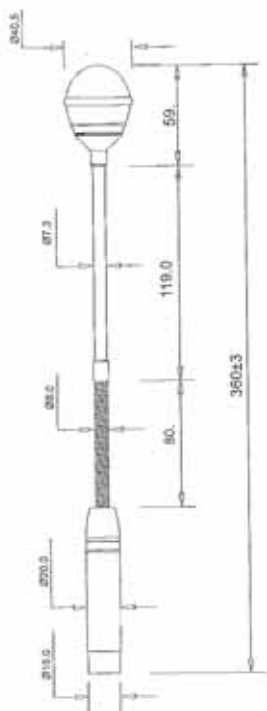
## Systemkomponenten: SPM-DM Schwanenhalsmikrofon



Das dynamische Schwanenhalsmikrofon ITEC SPM-DM für akustisch schwierige Räume

- Super-Nierencharakteristik
- Hohe Unterdrückung der Umgebungsgeräusche
- Hohe Dynamik, breiter Frequenzgang bei geringen Verzerrungen
- XLR-Anschluss

### SPM-DM SCHWANENHALSMIKROFON - TECHNISCHE DATEN



TYPE	Dynamisches Mikrofon
RICHTCHARAKTERISTIK	Super Cardioid
FREQUENZGANG -6 dB	100 - 10.000 Hz
EMPFINDLICHKEIT	-56 dB V/PA (1,58 m V/PA) ± 3dB 1Pa=94 dB SPL
NENNIMPEDANZ	500 Ohm
ANSCHLUSS	XLR/M
MATERIAL	Metallausführung in Schwarz lackiert
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	von -10°C to +50°C (14°F to 122°F)
ABMESSUNGEN	Ø 40,5 mm, L=360,0 mm
GEWICHT	170 g

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.