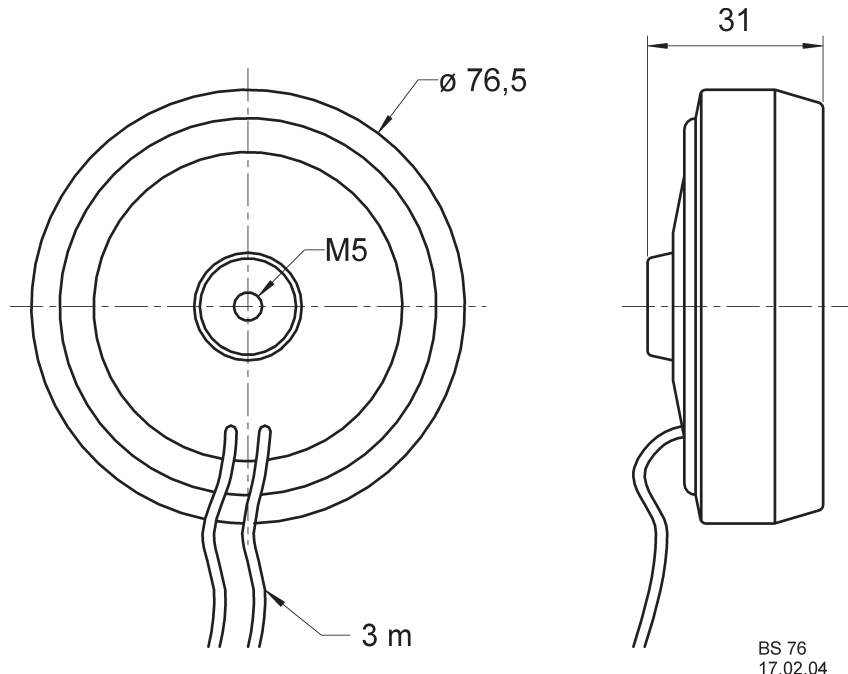


BS 76

Art. No. 4511 – 8 Ω

Körperschallwandler für die Mittel- und Hochtonwiedergabe. Die Montage (mit Schraube M5) erfolgt auf einer schwingfähigen Fläche, die dadurch direkt zum Schwingen angeregt wird. Ein geschlossenes Gehäuse ist nicht notwendig.

Structure-borne sound converter for midrange- and high frequencies. The units are attached (with screw M5) to a surface which is able to resonate, which causes it to oscillate. No enclosed cabinet is required.



BS 76
17.02.04



Technische Daten / Technical Data

| | |
|---|------------|
| Nennbelastbarkeit <i>Rated power</i> | 20 W |
| Impedanz <i>Impedance</i> | 8 Ω |
| Resonanzfrequenz <i>Resonant frequency</i> | 200 Hz |
| Kabellänge <i>Length of cable</i> | 3 m |
| Gewicht (mit Kabel) <i>Weight (with cable)</i> | 0,48 kg |
| Gewicht (ohne Kabel) <i>Weight (without cable)</i> | 0,41 kg |

^{*)} 2 m Wasserhöhe, 24 h
2 m height of water, 24 h