

Lautsprecher

Druckkammerlautsprecher

NR-60KS

Best.-Nr. 0163010



Wetterfester Druckkammerlautsprecher mit hoher Leistung

- 16-Ω-Lautsprechersystem
- IP66-geprüft, geschützt gegen starkes Strahlwasser
- Universell einsetzbar für den Innen- und Außenbereich
- Stabiles, hellgraues Kunststoffgehäuse
- Aluminium-Montagebügel

Modell	NR-60KS
Belastbarkeit, gesamt	60 W
Nennbelastbarkeit	30 W
Frequenzbereich	340-10000 Hz
Kenschalldruck	103 dB/W/m
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen	Ø 146 mm x 160 mm
Gewicht	2 kg



NR-40KS

Best.-Nr. 0161370



Wetterfester Druckkammerlautsprecher

- 16-Ω-Lautsprechersystem
- IP66-geprüft, geschützt gegen starkes Strahlwasser
- Universell einsetzbar für den Innen- und Außenbereich
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- Edelstahl-Montagebügel und -Schrauben

Modell	NR-40KS
Belastbarkeit, gesamt	60 W
Nennbelastbarkeit	30 W
Frequenzbereich	180-7000 Hz
Kenschalldruck	113 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H110°/V45°
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen	400 x 200 x 385 mm
Gewicht	3 kg



NR-35KS

Best.-Nr. 0160250



Druckkammerlautsprecher

- Feuchtigkeitsgeschützt
- 8-Ω-Lautsprechersystem

Modell	NR-35KS
Belastbarkeit, gesamt	40 W
Nennbelastbarkeit	20 W
Frequenzbereich	300-12000 Hz
Kenschalldruck	107 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H100°/V50°
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	280 x 170 x 215 mm
Gewicht	1,4 kg



NR-33KS

Best.-Nr. 0160650



Wetterfester Druckkammerlautsprecher

- IP66-geprüft, geschützt gegen starkes Strahlwasser
- 8-Ω-Lautsprechersystem
- Universell einsetzbar für den Innen- und Außenbereich
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- Edelstahl-Montagebügel und -Schrauben

Modell	NR-33KS
Belastbarkeit, gesamt	25 W
Nennbelastbarkeit	12 W
Frequenzbereich	275-7000 Hz
Kenschalldruck	106 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H100°/V50°
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen	250 x 145 x 272 mm
Gewicht	1,5 kg

