

DH-10

Best.-Nr. 0160010



Druckkammerlautsprecher

- Feuchtigkeitsgeschützt
- 8-Ω-Lautsprechersystem

Modell	DH-10
Belastbarkeit, gesamt	10 W
Nennbelastbarkeit	5 W
Frequenzbereich	350-10000 Hz
Kennschalldruck	97 dB/W/m
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	120 x 130 x 115 mm
Gewicht	0,52 kg



RUP-5

Best.-Nr. 0160280



Druckkammerlautsprecher

- Feuchtigkeitsgeschützt
- 8-Ω-Lautsprechersystem

Modell	RUP-5
Belastbarkeit, gesamt	10 W
Nennbelastbarkeit	5 W
Frequenzbereich	400-8000 Hz
Kennschalldruck	102 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H90°/V90°
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 130 mm x 130 mm
Gewicht	0,415 kg



RUS-5

Best.-Nr. 0160290



Druckkammerlautsprecher

- Feuchtigkeitsgeschützt
- 8-Ω-Lautsprechersystem

Modell	RUS-5
Belastbarkeit, gesamt	8 W
Nennbelastbarkeit	4 W
Frequenzbereich	400-8000 Hz
Kennschalldruck	102 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H45°/V110°
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	90 x 105 x 125 mm
Gewicht	0,417 kg



Ersatzschwingspulen

für Druckkammersysteme



Modell	Best.-Nr.	Für	Belastbarkeit, gesamt	Nennbelastbarkeit	Impedanz
IT-230/VC	0160750	IT-20, IT-30, IT-35, UHC-30, NR-33KS	15 W (IT-20)	15/10/5/2,5 W (IT-20)	8 Ω (UHC-30, NR-33KS)
			20 W (IT-30)	20/15/10/5 W (IT-30)	
			25 W (IT-35)	25/20/15/10/5 W (IT-35)	
			40 W (UHC-30)	20 W (UHC-30)	
			25 W (NR-33KS)	12 W (NR-33KS)	
IT-40/VC	0161380	IT-40, NR-40KS	40 W (IT-40)	40/30/20/10/5 W (IT-40)	16 Ω (NR-40KS)
			60 W (NR-40KS)	30 W (NR-40KS)	
KU-516/VC	0160730	KU-516	75 W	50 W	16 Ω
KU-616T/VC	0160720	KU-616T	40 W	40/30/20/10/5 W	-