

Beschreibung

Äußerst stabil und widerstandsfähig aufgebaute Druckkammerlautsprecher, die ihr Prädikat „HEAVY DUTY“ verdienen. Trotz ihrer Stabilität hat diese Lautsprecher-Serie ein sehr ansprechendes, modernes Design.

Die rückseitige Geräteabdeckung in der auch der Übertrager eingebaut ist, besteht aus hochwertigem, kratz- und schlagfesten Kunststoff, der Schalltrichter ist aus ungewöhnlich festem Aluminium. Der Montagebügel ist aus einbrennlackiertem Stahl.

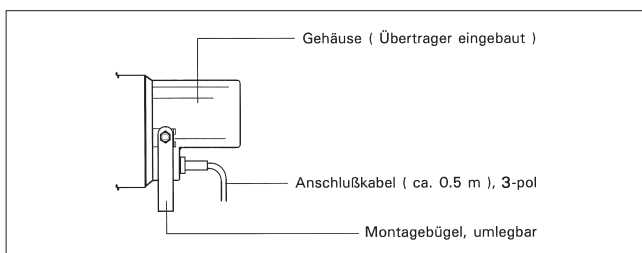
Die sehr technische Farbgebung (dunkel-metallic und dunkel-grau) weist auf die Professionalität dieser Lautsprecher-Serie hin. Selbstverständlich ist es jedoch möglich, diese Geräte gemäß Architekten-Wunsch umzulackieren.

Der Montagebügel ist voll umlegbar und daher sehr montagefreundlich.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Der komplette Aufbau dieser Druckkammerlautsprecher-Serie hat die höchste Schutzart, IP 66.
- Das 3-polige Anschlußkabel (Schlauchleitung) wird wasserdicht eingeführt.
- Der Impedanzwechsel erfolgt durch Ankleben der entsprechend bezeichneten Kabel-Adern, entweder auf 1/1 oder 1/2 Leistung.
- Die Druckkammersysteme sind für hervorragenden Schalldruck ausgelegt und verfügen über einen für ein Druckkammersystem erstaunlich guten Frequenzumfang.

★



Technische Daten	DH-125 HD	DH-135 HD	DH-150 HD
Nennbelastbarkeit	25 W	35 W	50 W
Grundimpedanz	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Anpassungen bei 100V	25 – 15 W	35 – 25 W	50 – 35 W
Schalldruck 1 W/1 m	107 dB	109 dB	110 dB
SPL Pmax/1m	124 dB	125 dB	126 dB
Frequenzbereich (±10dB)	200 – 6.500 Hz	200 – 6.500 Hz	200 – 6.500 Hz
Schutzart DIN 40050	IP 66		
Gewicht	ca. 2,5 kg	ca. 3,0 kg	ca. 3,5 kg
Farbe und Material	grau, Kunstst./Alu		
Maße (mm)	Ø 245 x L 285	Ø 280 x L 300	Ø 340 x L 360

Heavy Duty

25 W



Druckkammerlautsprecher, mit 100V-Übertrager... **DH-125 HD**

Heavy Duty

35 W



Druckkammerlautsprecher, mit 100V-Übertrager... **DH-135 HD**

Heavy Duty

50 W



Druckkammerlautsprecher, mit 100V-Übertrager... **DH-150 HD**