

**15W** Anpassungen  
1,9/3,75/7,5/15W



## Beschreibung

Die Druckkammersysteme vom Typ DH-115A verfügen über einen außergewöhnlich großen Frequenzbereich. Dieser sorgt in Verbindung mit dem hohen Schalldruck auch bei größeren Übertragungsstrecken für bestmögliche Sprachverständlichkeit.

Das Gehäuse des DH-115A besteht aus schlagzähem ABS-Kunststoff in der Farbe Lichtgrau RAL 7035, der umlegbare Montagebügel wird aus rostfreiem Edelstahl gefertigt.

Über den auf der Rückseite eingelassen Impedanzwähler kann aus vier 100V- und einer niederohmigen Anpassung gewählt werden.

Die Grundimpedanz des DH-115A beträgt 16 Ohm. Durch diese Besonderheit eignet sich dieser Druckkammerlautsprecher neben den üblichen 100V-Anwendungen auch für den Einsatz in Sprechanlagen.

- Hohe Betriebssicherheit durch Schutzart IP66. Wasserdichte Einführung des Anschlußkabel durch PG-Verschraubung.
- Hochwertiges Design mit Edelstahl Montagebügel.
- 4 Anpassungen im 100 V-Betrieb verfügbar.

★

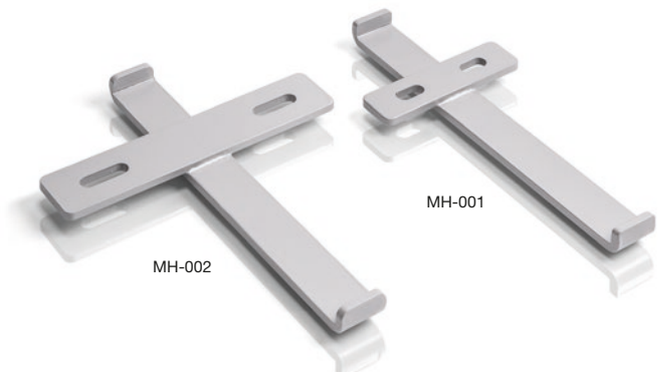
Technische Daten	DH-115 A
Nennbelastbarkeit:	20/15 Watt
Grundimpedanz	16 Ohm
Anpassungen bei 100V	15 – 7,5 – 3,75 – 1,9 W
Frequenzbereich:	400 - 9.000 Hz
Schalldruck 1W/1m:	107 dB
Schutzart DIN 40050	IP 66
Gewicht:	2,0 kg
Farbe und Material	grau, Kunststoff
Abmessungen	Ø 206 x L 272 mm

**Druckkammerlautsprecher, 15 W** ..... **DH-115A**  
mit 100V-Übertrager

100 V

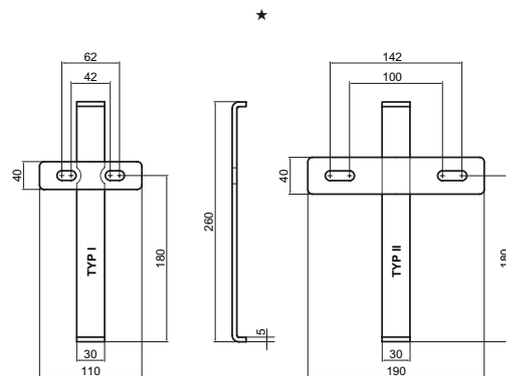
PASSIV

AKTIV



## Beschreibung

Die pulverbeschichteten Masthalter aus Flachstahl dienen zur Befestigung von Lautsprechern an Rundrohrsäulen bzw. Masten. Mit einem geeignetem Spannband (nicht im Lieferumfang) können die Lautsprecher an Masten unterschiedlichen Durchmessers befestigt werden.



In der folgenden Tabelle finden Sie das passende Masthalter-Modell zu den jeweils verfügbaren Lautsprechertypen:

Lautsprecher	Lochabstand	Schraube	Typ	Modell
CS-6HT60 BS	140	M10	II	MH-002
CSP-115	102	M10	II	MH-002
CSP-220	100	M10	II	MH-002
DH-110 S	50	M8	I	MH-001
DH-115	50	M8	I	MH-001
DH-115 A	60	M8	I	MH-001
DH-130	50	M8	I	MH-001
DH-130 F	105	M8	II	MH-002
DH-135 HD	60	M8	I	MH-001
DH-150 HD	77	M8	I	MH-001
DMH-301	140	M10	II	MH-002
PHS-81-T30 BS	60	M6	I	MH-001
SPJ-53WHBS	94	M6 / M8	II	MH-002

## Modellbezeichnungen

**Masthalter - Typ I**, für Lochabstand 42-62 mm ..... **MH-001**  
**Masthalter - Typ II**, für Lochabstand 100-142 mm ..... **MH-002**