

### **DK 30 EN – Druckkammer-Lautsprecher**

Zertifiziert gemäß EN 54-24:2008

30 Watt Druckkammer-Lautsprecher

Witterungsbeständiges ABS-Kunststoff Gehäuse.

Hohe Leistungsfähigkeit und hoher Schalldruck.

Ausgestattet mit einer 3-poligen Keramikklammer inkl. Drahtschutz und einer Thermosicherung.

Betrieb nach EN54-24, Entzerrer im Signalpfad benötigt.

IP66 TÜV-geprüft, BS 5839 konform, RoHS-Konform

#### **Technische Daten:**

Nennbelastbarkeit: 30 Watt

Übertragungsbereich(-10dB): 400 - 7 500 Hz

Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m: 110 dB

Sensitivity 1W/4m: 91,6 dB

Sensitivity: 30W/4m: 106 dB

Abstrahlwinkel (1kHz/-6dB): 121°

Übertrager: 100 V, 30/15/7,5/3,75 Watt

Abmessungen: 232 mm Durchmesser x 325 mm

Gewicht: 2,3 kg

Material: ABS- Kunststoffgehäuse

Anschluss: 3-polige Keramikklammer inkl. Drahtschutz + Thermosicherung

Farbe: RAL 7035 (grau)

Sonderfarben: optional erhältlich

VPE: 6

Typ: DK 30 EN

Zertifikatsnr.: 1293-CPR-0810 (TYP B – IP33C)

Fabrikat: Jagro Acoustic Solutions e.K.

0,000 Stück .....