



ELA 100V 40W Druckkammerlautsprecher PH20T Hornlautsprechersalzhaltiger Luft Chemikalien fest



74,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Penton

Bestell-Nr.: 85-756-00920



ELA 100V 20/40W Trichterlautsprecher PH20T + Dieses Modell ist resistent gegenüber salzhaltiger Luft und den meisten nicht ätzenden Stoffen. Sie eignen sich hervorragend für den Gebrauch im Innen-, und Außenbereich. Aufgrund der Beständigkeit gegenüber den meisten Chemikalien können diese Lautsprecher auch z.B. in Marine- oder industriellen Anwendungen eingesetzt werden. Dieser Lautsprecher werden standardmäßig mit je zwei Stück M25 Kabelverschraubungen geliefert. Die erlaubt ein Durchschleifen zum nächsten Lautsprecher ohne einen zusätzlichen Anschlusskasten. Der Lautsprecher ist sehr gut für den Aufbau von Anlagen geeignet die den Anforderungen der DIN EN60849 (Norm 0828) entsprechen. Gemäß British Standard 5839 Teil 8, enthält er einen keramischen Anschluß sowie eine thermische Sicherung.

Altbewährtes Modell in Kunststofftrichterausführung, wetterfeste Ausführung.

Aus UV-beständigen, verstärkten ABS-Kunststoff hergestellt, mit Epoxid überzogenen. U-Befestigungsbügel aus Edelstahl (rostfrei). Diese Druckkammerlautsprecher sind für eine hohe Tonverstärkung konzipiert worden und somit einen hohen Schalldruck. Sie sind resistent gegenüber salzhaltiger Luft und den meisten nicht ätzenden Stoffen. Sie eignen sich hervorragend für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich. Aufgrund der Beständigkeit gegenüber den meisten Chemikalien können diese Lautsprecher auch z.B. in Marine- oder industriellen Anwendungen eingesetzt werden.

Dieses Modell ist resistent gegenüber salzhaltiger Luft und den meisten nicht ätzenden Stoffen. Sie eignen sich hervorragend für den Gebrauch im Innen-, und Außenbereich. Aufgrund der Beständigkeit gegenüber den meisten Chemikalien können diese Lautsprecher auch z.B. in Marine- oder industriellen Anwendungen eingesetzt werden. Dieser Lautsprecher werden standardmäßig mit je zwei Stück M25 Kabelverschraubungen geliefert. Die erlaubt ein Durchschleifen zum nächsten Lautsprecher ohne einen zusätzlichen Anschlusskasten. Der Lautsprecher ist sehr gut für den Aufbau von Anlagen geeignet die den Anforderungen der DIN EN60849 (Norm 0828) entsprechen. Gemäß British Standard 5839 Teil 8, enthält er einen keramischen Anschluß sowie eine thermische Sicherung.

Technische Daten:

- Belastbarkeit 20Watt (rms) max. 40 Watt Musikleistung
- Frequenzbereich: 250...8000 Hz
- Integr. 100V ELA Trafo mit Leistungsanpassung: 20W / 10W / 5W / 2.5 Watt rms
- Impedanz bei Leistung: 500R / 1k / 2k / 4k-Ohm / Treiber Impedanz: 20-Ohm
- Empfindlichkeit: 101dB 1w-1m und 114dB bei voller Leistung.
- Abstrahlwinkel: 130° bei 1000Hz und 170° bei 2000Hz
-
- Schutzgrad IP64 wenn Neigung von min 10grad nach unten monrtiert wird.
- Abmessungen:
- Frontdurchmesser 201mm / Baulänge: 254mm
- Farbe: Lichtgrau RAL7035
- Gewicht: 1,7kg