



KISA BİLGİLER

CA20 Tek Tonlu Havalı Korna

- Çok yüksek sesli ve çok iyi yayılan güçlü ton
- Basınçlı havalı fren sistemine sahip araçlar için pnömatik çalışma
- 8 mm çaplı boru bağlantı parçaları için uygundur
- M10 sabitleme vidaları için 2 delik

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Uygulama

Korna, bir aracın güvenlik donanımının zorunlu bir parçasıdır. Tehlikeli durumlarda diğer yol kullanıcılarını optimum şekilde uyarabilmek için özellikle algılanabilir bir ses gereklidir. Sinyal kornalarımız size yüksek düzeyde işlevsel güvenilirlik sunar.

Tasarım ve fonksiyon

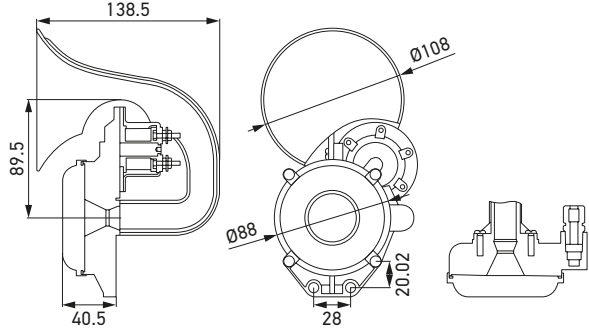
- Spiral kornada ses, elektrik kompresörünün ürettiği basınçlı hava tarafından titreştirilen iki metal diyaframın titreşimi ile üretilir.
- Akustik bölmelerin içine yerleştirilmiş olan diyaframlar, akustik kanalın girişini oluşturan sızdırmazlık sağlayan dudağa bastırır.
- Akustik bölmelerin içinde belirli bir basınç oluştuğunda diyaframlar, dudaktan uzaklaşarak hava geçişine ve basınç düşüşüne neden olur ve ardından dudak üzerine tekrar kapanır.
- Bu fenomenin döngüsel tekrarı ses dalgaları üretir.

TEKNİK DETAYLAR


Teknik veriler

Kısa kod	CA20
Anma gerilimi	12–24 V
Frekans aralığı	400 Hz
Ses basıncı seviyesi @ 2 m	≥ 118 dB(A)
Güç tüketimi	120 W
Kompresör dahil	Hayır
Çalıştırma sıcaklığı	-40 C ila +75 C
Koruma sınıfı	IP 54
Hizmet ömrü	50.000 döngü (ECE-R28)
Muhafaza malzemesi	ABS
Tip onayı	ECE-R28

Boyutsal eskizler



PROGRAM GENEL GÖRÜNÜMÜ

Ürün resmi	Açıklama	Parça numarası	Ambalaj birimi
	12–24 V, 400 Hz	3PA 013 410-011	1 parça
	12–24 V, 400 Hz, kablo demetli	3PA 013 410-041	1 parça