

# **LTH102**

# 1" Elliptical Tractrix

# **SPECIFICHE NOMINALI**

Tipologia	Tractrix ellittico
Diametro Gola	25.4 mm (1 in)
Banda di Frequenze	0.8÷20 kHz
Frequenza di Taglio Raccomandata	1 kHz
Dispersione Orizzontale Nominale (-6dB)	60°
Dispersione Verticale Nominale (-6dB)	50°
Indice di Direttività	9.5 dB
Materiale	AI
Altezza Bocca	189 mm (7.44 in)
Larghezza Bocca	235 mm (9.25 in)
Profondità	171.6 mm (6.76 in)
Diametro Fori di Fissaggio (4x)	6.5 mm (0.26 in)
Peso Netto	1.2 kg (2.65 lb)
Dimensioni Imballo (Scatola di cartone singola)	268 x 207 x 185 mm (10.6 x 8.2 x 7.3 in)
Peso Lordo	1.45 kg (3.20 in)
Volume Netto occupato dalla Tromba	1.1 dm^3 (0.039 ft^3)



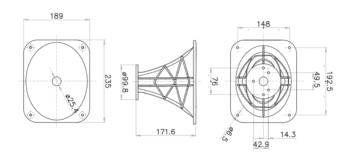
# **CODICE PRODOTTO (PART NUMBER)**

Codice Prodotto TR390103

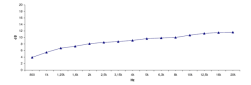
#### NOTE:

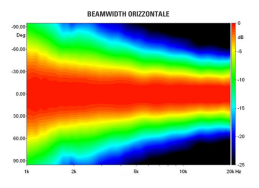
Venduta solo in abbinamento con un Driver FaitalPRO da 1"

- (1) Carico acustico 4  $\pi$  steradianti
- (2) Media calcolata all'interno della banda di frequenze 1.6÷16 KHz
- (3) Media calcolata sui piani orizzontale e verticale

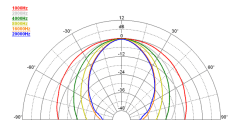


#### INDICE DI DIRETTIVITA'

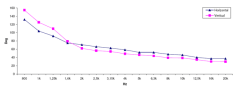


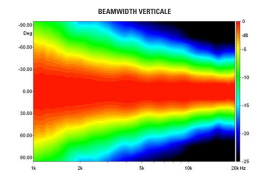


## DIAGRAMMA POLARE ORIZZONTALE



# BEAMWIDTH





## DIAGRAMMA POLARE VERTICALE

