

STH100

1" Elliptical Tractrix



SPECIFICHE NOMINALI

| | |
|--|--|
| Tipo | Tractrix elíptico |
| Diámetro de la garganta | 25.4 mm (1 in) |
| Rango de frecuencia | 1÷20 kHz |
| Frecuencia de Cruce recomendada | 1.4 kHz |
| Cobertura horizontal nominal (-6dB) | 80° |
| Cobertura vertical nominal (-6dB) | 70° |
| Índice de directividad | 8 dB |
| Material | Al |
| Altura de la boca | 120 mm (4.72 in) |
| Ancho de la boca | 180 mm (7.09 in) |
| Profundidad | 85.9 mm (3.38 in) |
| Agujeros de montaje de la boca (4x) | 6.5 mm (0.26 in) |
| Peso neto | 460 g (1.01 lb) |
| Caja de envío (Caja individual de cartón) | 208 x 135 x 107 mm (8.2 x 5.3 x 4.2 in) |
| Peso envío | 567 g (1.25 in) |
| Volumen neto del aire ocupado por la bocina | 0.4 dm ³ (0.014 ft ³) |

CODICE PRODOTTO (PART NUMBER)

Referencia pieza – Part Number (P/N)

TR390104

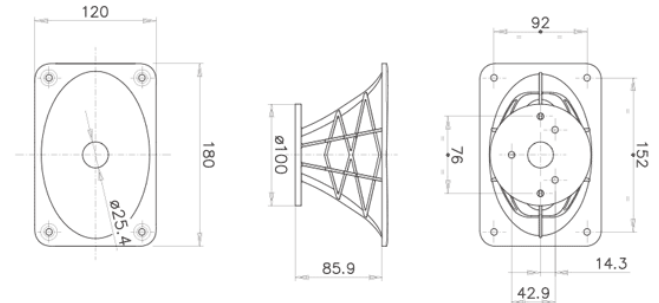
NOTE:

Se vende solo en combinación con el FaisalPRO 1" HF Driver

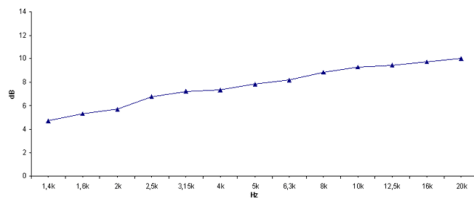
(1) 4 π sr carga acústica

(2) Valor promedio en el rango de frecuencias: 2÷16 kHz

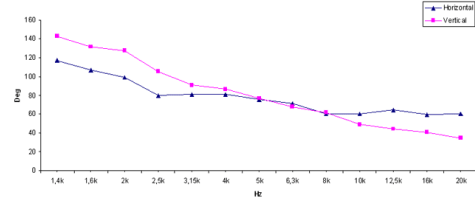
(3) Valores promedio en los planos horizontal y vertical



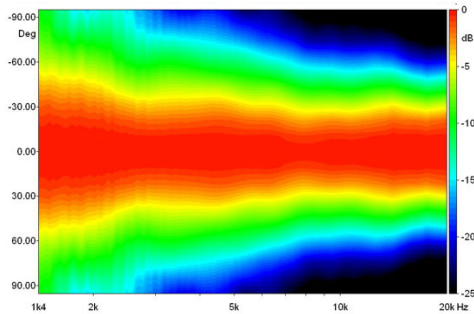
INDICE DI DIRETTIVITA'



BEAMWIDTH



BEAMWIDTH ORIZZONTALE



BEAMWIDTH VERTICALE

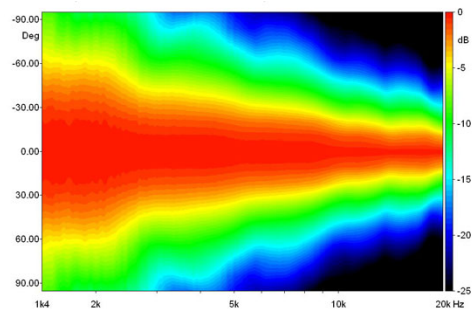


DIAGRAMMA POLARE ORIZZONTALE

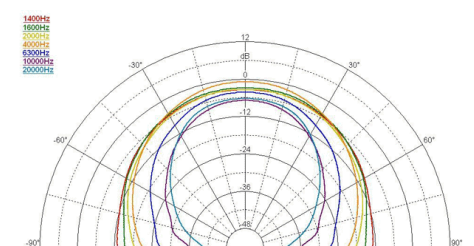


DIAGRAMMA POLARE VERTICALE

