

E-15 SDS 3k



DIÂMETRO NOMINAL 15 Polegadas
DIÂMETRO FERRITE 220 X 25 mm
MATERIAL DO FERRITE BÁRIO
DIÂMETRO DA BOBINA 4 polegadas
FORMA DA BOBINA *Kapton®
ALTURA DA BOBINA 31 mm
ALTURA DO GAP 14 mm
MATERIAL DO FIO DA BOBINA COBRE
SECÇÃO DO FIO DA BOBINA REDONDA
MATERIAL DA CARÇAÇA ALUMÍNIO

RESPOSTA DE FREQUÊNCIA 30 ~ 1.500 Hz
SENSIBILIDADE (@ 1 W, 1 m) - FREE-AIR 95,120 dB
POTÊNCIA MÁXIMA (RMS) 1.500 W
POTÊNCIA MUSICAL 3.000 W
IMPEDÂNCIA NOMINAL 4 ou 8 Ohms
RESISTÊNCIA, RE 2,8 ou 5,8 Ohms/Vcc
ÁREA DO CONE 0,085 Sq.m
FREQUÊNCIA DE RESSONÂNCIA 44,232 Hz
VOLUME EQUIVALENTE 87,315 L
Q MECÂNICO 12,372 (Qms)
Q ELÉTRICO 0,358 (Qes)
Q TOTAL 0,348 (Qts)
PRODUTO BL 18,191 TM
NO (REFERENCIAL DE EFICIÊNCIA) 2,043 %
COMPLIÂNCIA (CMS) 85,106 uM/N
MASSA TOTAL (MMS) 152,128 g
MASSA DIAFRAGMA (MMD) 137,878 g
EXCURSÃO DO CONE SEM DISTORÇÃO (X MAX) ± 12 mm
DENSIDADE DO FLUXO NO GAP 10.800 Gauss

*Kapton® Marca registrada pela DUPONT

Aplicações

Produto destinado a uso com caixa dutadas (vented box) para trios automotivos e profissionais.

Aplicações	Volume (Litros)	Dutos (Quant.)	Dutos (Diâm.)	Dutos (Prof.)	Sintonia	(H.P.F)	Atenuação (Ativa)
Professional*	120	03	4"(pol.)	220 mm	45 Hz	40 Hz	- 24 dB/ Oitava
Bass	82	03	4"(pol.)	200 mm	59 Hz	50 Hz	- 12 dB/ Oitava
X-Bass	90	03	4"(pol.)	260 mm	50 Hz	45 Hz	- 12 dB/ Oitava

*Obs: Obrigatório o uso de manta de algodão ou lã de vidro no uso profissional.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR 0800 771 5455

SDS 3k



Projetado para oferecer subgraves e graves de alta potência, a linha SDS incorpora dupla centragem, ventilação especial e cone com fibras longas, resultando em timbres limpos e agradáveis nas baixas frequências.



Manual de Instruções

EROS ALTO FALANTES LTDA

Rua Guilherme Roncador, 100 - Distrito Industrial
Presidente Prudente/SP CEP 19043-030

Fone/Fax: (18) 3902-5455

CNPJ: 02.105.568/0001-00

www.eros.com.br

assistencia@eros.com.br