

EVUS

S SILK SERIES



Características generales

SERIE COAXIAL



S42



S52



S62



S693

Tipo de Altavoz:	Coaxial	Coaxial	Coaxial	Multiaxial
Nº Vías:	2 Vías	2 Vías	2 Vías	3 Vías
Potencia Máx/RMS:	100w/35w RMS	120w/40w RMS	150w/50w RMS	180w/ 60w RMS
Medida Woofer:	4" (100 mm)	5 1/4" (130mm)	6 1/2" (165mm)	6x9" (150x230mm)
Material cono:	Papel tratado con mica	Papel tratado con mica	Papel tratado con mica	Papel tratado con mica
Tweeter:	Cúpula de seda 20mm	Cúpula de seda 20mm	Cúpula de seda 20mm	Medio/TW: 1" y 20mm seda
Filtro:	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB
Respuesta Frecuencia:	110-20Khz	85-20Khz	70-20Khz	55-20Khz
Sensibilidad:	83 dB	85 dB	88 dB	89 dB
Imán / Material:	5,3 Oz/ Ferrita	7,8 OZ / Ferrita	10 OZ/ Ferrita	15 Oz / Ferrita
Tipo de suspensión:	Suspensión de butilo	Suspensión de butilo	Suspensión de butilo	Suspensión de butilo
Rejillas:	Incluidas	Incluidas	Incluidas	Incluidas
Código EAN:	8436027752790	8436027752806	8436027752813	8436027752820
REFERENCIA EVUS:	EV-50-60042	EV-50-60052	EV-50-60062	EV-50-60693
PVPR:	28,93 €	37,19 €	45,45 €	65,29 €
PVPR Iva incl:	35,00 €	45,00 €	55,00 €	79,00 €

EVUS

SILK DOME TWEETER FOR THE BEST EXPERIENCE OF SOUND

EVUS

S SILK SERIES



Características generales

SERIE COMPONENT



S130



S165

Tipo de altavoz::	Component	Component
Nº de vías:	2 Vías separadas	2 Vías separadas
Potencia Máx/RMS:	120w/45w RMS	150w/ 50w RMS
Medida Woofer:	5 1/4" (130mm)	6 1/2" (165mm)
Material del cono:	Papel tratado con mica	Papel tratado con mica
Tweeter:	Cúpula de seda de 20mm	Cúpula de seda de 20mm
Filtro:	6 dB en línea con el tweeter	6 dB en línea con el tweeter
Respuesta Frecuencia:	85- 20Khz	70 -20 Khz
Sensibilidad:	86 dB	88 dB
Imán/Material:	7,8 OZ / Ferrita	10 OZ/ Ferrita
Material Suspensión:	Suspensión de Butilo	Suspensión de Butilo
Rejillas:	Incluidas	Incluidas
CódigoEAN:	8436027752837	8436027752844
REFERENCIA EVUS:	EV-50-60130	EV-50-60165
PVPR:	48,76 €	57,02 €
PVPR Iva incl:	59,00 €	69,00 €

EVUS

SILK DOME TWEETER FOR THE BEST EXPERIENCE OF SOUND