

**EGBZ0306-E40**

Casquillo



Metal/polymer composite plain bush,
maintenance-free, with steel backing, inch
size

Información técnica



Variante de su producto actual

Maintenance	Maintenance free	
Obturaciones	Sin	Sin
Material de capa deslizante	E40	Capa deslizante libre de mantenimiento E40
Dorso del material	Acero	Acero

Medidas principales y datos de rendimiento

D _i	4,763 mm	Diámetro interior
D _o	6,35 mm	Diámetro exterior
B	9,53 mm	Anchura
C _r	6.350 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	11.300 N	Capacidad de carga estática, radial
≈m	0,001 kg	Peso







Medidas

f	20 °	Chamfer angle outside diameter
D_i	≈ 4,762 mm	Inner diameter
f	0,5 mm	Chafilán exterior
$F_{i\ min}$	-0,1 mm	Rotura del borde interior, mín.
$F_{i\ max}$	-0,4 mm	Rotura del borde interior, máx.
$D_{o\ OT}$	0,055 mm	Diámetro exterior, tolerancia superior
$D_{o\ UT}$	0,025 mm	Diámetro exterior, tolerancia inferior
s_3	0,75 mm	Grosor de pared
$s_3\ OT$	0 mm	Grosor de pared, tolerancia superior
$s_3\ UT$	-0,02 mm	Grosor de pared, tolerancia inferior
B UT	-0,25 mm	Anchura, tolerancia inferior
B OT	0,25 mm	Anchura, tolerancia superior
f OT	0,3 mm	Chafilán exterior, tolerancia superior
f UT	-0,3 mm	Chafilán exterior, tolerancia inferior
F_i	0,1 mm	Rotura del borde interior

Rango de temperatura

T_{min}	-200 °C	Temperatura mín. de funcionamiento
T_{max}	280 °C	Temperatura máx. de funcionamiento

Características

-  F_r Carga radial
-  L_h Lubricación de por vida, ausencia de mantenimiento
-  No obturado
-  Espacio constructivo reducido