

22322 EJA/VA406

SKF Explorer

Rozměry

d	110 mm
D	240 mm
B	80 mm
≈	143 mm
D ₁ ≈	204 mm
b	13.9 mm
K	7.5 mm
r _{1,2} min.	3 mm

Připojovací rozměry

d _a min.	124 mm
D _a max.	226 mm
r _a max.	2.5 mm

Data výpočtu

Základní dynamická únosnost	C	989 kN
Základní statická únosnost	C ₀	1120 kN
Mezní únavové zatížení	P _u	100 kN
Referenční otáčky		2000 r/min
Mezní otáčky		2800 r/min
Výpočtový součinitel	e	0.33
Výpočtový součinitel	Y ₁	2
Výpočtový součinitel	Y ₂	3
Výpočtový součinitel	Y ₀	2
Přípustné rotační zrychlení (mazání olejem)		520 m/s ²
Přípustné lineární zrychlení (mazání olejem)		186 m/s ²

Hmotnost

Hmotnost	18.4 kg
----------	---------