

Kluzná pouzdra

PBMF 253525 M1G1

Rozměry

d 25 mm

D 35 mm

B 25 mm

D₁ 45 mm

B₁ 5 mm

a 3 mm

h 26 mm

α 124 °

Doporučená uložení

Tolerance hřídele e7

Tolerance tělesa H7

Data výpočtu

Součinitel měrného dynamického zatížení K 25 N/mm²

Součinitel měrného statického zatížení K₀ 45 N/mm²

Přípustná kluzná rychlost v min. 0 m/s

Přípustná kluzná rychlost v max. 0.5 m/s

Součinitel tření μ min. 0.08

Součinitel tření μ max. 0.15

Hmotnost

Hmotnost pouzdra 0.13 kg