

Kluzná pouzdra

# PBMF 506050 M1G1

## Rozměry

d 50 mm

D 60 mm

B 50 mm

$D_1$  70 mm

$B_1$  6 mm

a 3 mm

h 51 mm

$\alpha$  124 °

## Doporučená uložení

Tolerance hřídele e7

Tolerance tělesa H7

## Data výpočtu

Součinitel měrného dynamického zatížení K 25 N/mm<sup>2</sup>

Součinitel měrného statického zatížení  $K_0$  45 N/mm<sup>2</sup>

Přípustná kluzná rychlost v min. 0 m/s

Přípustná kluzná rychlost v max. 0.5 m/s

Součinitel tření  $\mu$  min. 0.08

Součinitel tření  $\mu$  max. 0.15

## Hmotnost

Hmotnost pouzdra 0.43 kg