

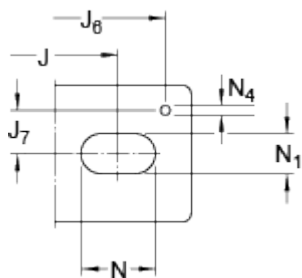
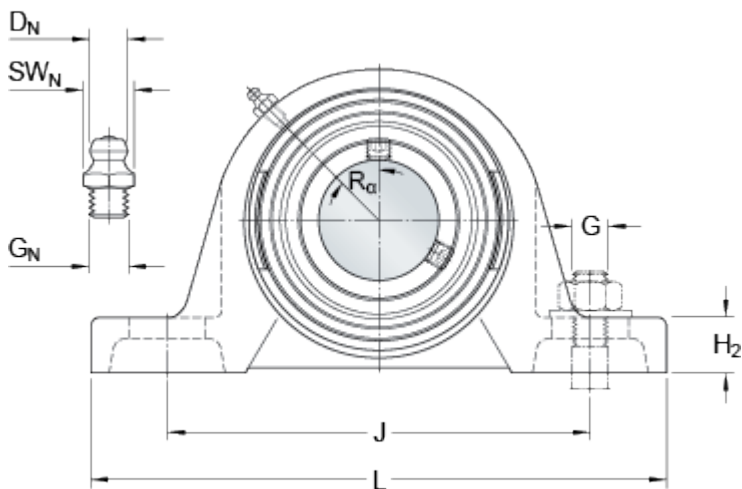
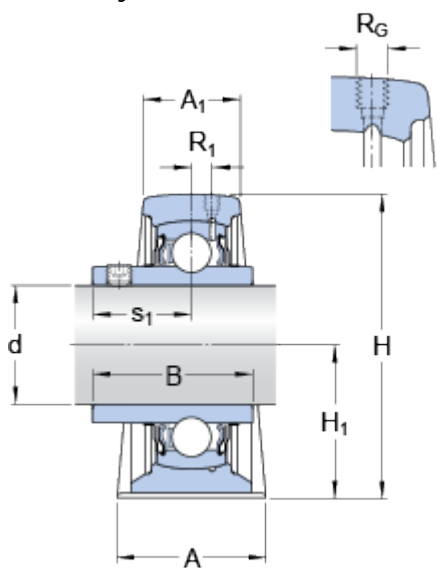
SYJ 100 TF

Data výpočtu

Základní dynamická únosnost	C	124	kN
Základní statická únosnost	C_0	93	kN
Mezní únavové zatížení	P_u	3.35	kN
Mezní otáčky		1900	r/min

Materiál Litina

Rozměry



d	100	mm
A	95	mm
A_1	57	mm
B	98.4	mm
H	225.5	mm
H_1	115	mm
H_2	38	mm
J	308	mm
J	max. 330	mm
J	min. 286	mm
L	380	mm
N	48	mm
N_1	26	mm
s_1	63.4	mm

Závitová díra

R_G	1/4-28 UNF	
R_1	10.5	mm
R_α	45	°

Maznice

D_N	6.5	mm
SW_N	7	mm
G_N	1/4-28 SAE-LT	

Zajišťovací kolíky

J ₆	352	mm
J ₇	33.5	mm
N ₄	4	mm
G	24	mm
G	0.9375	in

Dimensions

Calculation data

(s tolerancí hřídele h6)

Hmotnost

Hmotnost jednotky 17.6 kg

Informace pro montáž

Velikost šestihranného klíče pro stavěcí šroub N 6 mm
Doporučený utahovací moment stavěcího šroubu 28.5 N·m

Odpovídající výrobky

Těleso SYJ 520
Ložisko YAR 220-2F
