

Modul		Ш	2	
Počet zubů			Z	20
Normálný základní profil			-	ČSN 01 4607
Úhel sklonu boční křivky zubu			β	
Smysl stoup. boční křivky zubu			-	
Jednotkové posunutí			Х	0
Stupeň přesnosti podle			-	ČSN 01 4682 9-C
Kontrolo- vané mezní úchylky	dvoubokého odvalu za otáčku		F"i	
	dvoubokého odvalu za rozteč		f''i	
	sklonu zubu		Fβ	
	vzdálenosti os		fa	
Kontrolní rozměr	mezní úchylka jm. vzdál. os	horní	Ea"s	
		dolní	Ea"i	
	přes zuby		-	
Spoluzabí- rající kolo	číslo výkresu		-	3-3B/12-3
	počet zubů		Z	20
	vzdálenost os		aw	42
Modul čelní			m <sub>t</sub>	
Počet zubů hřebenu, segmentu			Z	
Průměr základní kružnice			d₀	37,558
Průměr roztečné kružnice			d	40
Průměr patní kružnice			d <sub>f</sub>	35
Úhel sklonu boční křivky zubu na základním válci			βb	
Úhel os			Σ	

+2 +0,2 POVRCH CEMENTOVÁN A KALEN NA (48 0) HRC, CHD=0,4 0

