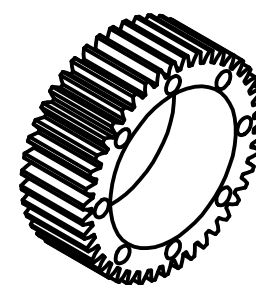



Modul	m	1,5	
Počet zubů	z	43	
Normální základní profil	-	20°	
Úhel sklonu boční křivky zubu	β	°	
Smysl stoup. boční křivky zubu	-	-	
Jednotkové posunutí	x		
Stupeň přesnosti podle	-	6	
Kontrolované mezní úchytky	dvoubokého odvalu za otáčku	F''_i	
	dvoubokého odvalu za rozteč	f''_i	
	sklonu zubu	F	
	vzdálenosti os	f	
Kontrolní rozměr	mezní úchytky jm. vzdál. os	horní	Ea''_s
		dolní	Ea''_i
	přes zuby	-	
Spoluzabírající kolo	číslo výkresu	-	
	počet zubů	z	43
	vzdálenost os	a_w	64,5
Modul čelní	m_t	1,5	
Počet zubů hřebenu, segmentu	z		
Průměr základní kružnice	d_b	67,5	
Průměr roztečné kružnice	d	64,5	
Průměr patní kružnice	d_f	60,75	
Úhel sklonu boční křivky zubu na základním válci	β	°	
Úhel os	Σ	°	

2 Ks

Povrchová uprava: nitridování



Struktura povrchu: Ra 1,6	Hrany: -0.1 +0.1	Měřítko 1:1	Přesnost: ISO 2768-mH
			Tolerování: Promítání ⊕
Materiál: 15 330	Položovar: D70-30	Hmotnost 0,24 kg	CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016
 ÚSTAV KONSTRUOVÁNÍ	Druh dokumentu: VÝKRES SOUČÁSTI	Název Ozubené kolo	
	Kreslil: Jan Hajda	Číslo dokumentu 2017-8__01__01__02	
	Schválil:		
	Datum vydání: 08.11.2017	List: 1/1	