



Detalj A  
M ( 1 : 1 )

NAPOMENE:  
Spojka se montira na zamašnjak  
Ozubljenje izrađeno prema standardu DIN 5480

Pozicija	Količina	Naziv komponente	Standard	Materijal
1	1	Vanjsko kućište sa kavezom	-	Č1731
2	1	Nepomična potisna ploča	-	Č1731
3	1	Pomična potisna ploča	-	Č1731
4	1	Potisna lamela	-	CFRP
5	8	Vanjska lamela sa čeličnim oblogama	-	CFRP
6	7	Unutarnja lamela	-	CFRP
7	6	Tlačna zavojna torzijska opruga	-	Č1731
8	6	Vijak sa prirubnicom M10 X 35	AS 1427	8.8
9	1	Kuglični ležaj 6201-Z	SKF	Č1731
10	1	Unutarnje kućište	-	Č1731

Poz.	Kom.	Naziv dijela		Standard/normni broj/broj nacрта		Materijal
Br. re.	Datum	Inicijali		Datum	Ime i prezime	Potpis
			Nacrtao:	20.06.2022	Bartol Miletić	
			Provjerio:			
			Odobrio:			

ISO-DOS		ISO-TOL	
Ø32 H7/s6	-0,018 -0,059	Ø40 H8	0 +0,039

	Sveučilište u Rijeci TEHNIČKI FAKULTET 51000 RIJEKA, Vukovarska 58, HRVATSKA		Oznacavanje zavora:	Površinska hrapavost:	Akad. god.: 2021./2022
		Naziv sklopa:		Broj skl. crteža:	List/listova:
		Motociklistička spojka sa karbonskim paketom lamela		Program broj:	Format: A3