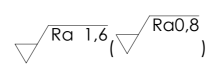


Caratteristiche della dentatura

modulo normale	mn	2,5 mm	
numero denti	Z 1	18	
dentiera riferimento		UNI 6587-69	
angolo elica	beta	20°	
angolo pressione	alfa	20°	
senso elica		sinistro	
diametro primitivo	dp	47,89 mm	
numero denti ruota coniugata	Z 2	73	
interasse nominale	а	121,05 mm	
gioco normale	j	0,08-0,12	



Smussi non quotati 1x 45° Raccordi non quotati R1 Tolleranze Generali UNI ISO2768 m-K Principio d'Indipendenza UNI ISO 8015

Q.TA'	MATERIALE		Squadra 19 Bevolo, Bongiorni,		Creato 14/12/2015 22:45:29	
ОССЕТТО		<u>C</u>	Chiavarino SQUADRA E CORSO		SCALA	1:1
DESCRIZIONE Albero_ruotal					DATA 12	/01/2016
ISO 2768-mK	0.5x45°	R0,5max	GRADO DI FINITURA	PESO (Kg)		1 🙈
Politecnico di Torino		o di	\bigtriangledown (\bigtriangledown)			
D. S.	Corso Duca degli Abruzzi 24	- 10129 Torino	FOGLIO A3 1/1	Disegno N.	Alb	ero 1