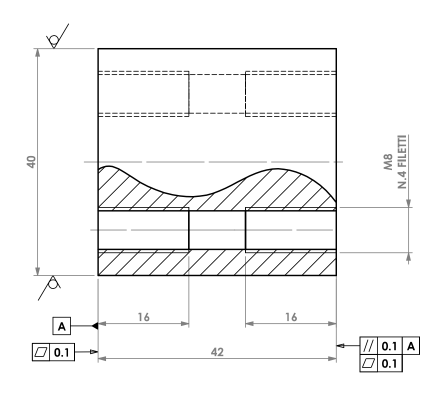
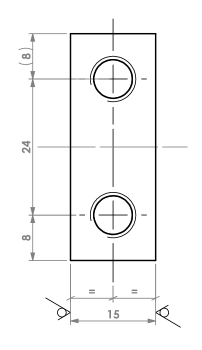
	DA 0.5 FINO A 3	OLTRE 3 FINO A 6	OLTRE 6 FINO A 30	OLTRE 30 FINO A 120	OLTRE 120 FINO A 400	OLTRE 400 FINO A 1000	OLTRE 1000 FINO A 2000	OLTRE 2000 FINO A 4000	DIMENSIONI	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE UNI EN 22768/1:MEDIO	SCOST. LIMITE CAMPO LUNGHEZZE DEL LATO	FINO A 10		OLTRE 50 FINO A 120	OLTRE 120 FINO A 400	OLTRE 400	TOLLERANZE GEOMETRICHE GENERALI UNI EN 22768/2
- [	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	LINEARI	VEDI TABELLE AI LATI	PIÙ CORTO DELL'ANGOLO	± 1°	± 0°30'	± 0°20'	± 0°10'	± 0°5'	CLASSE K





20 pz



									\
ESENTE DA BAVE							CONDIZIONI GEN	IERALI DI FORNITURA:	
							VEDI DOC	c. CGF01	4
							SUP. m <sup>2</sup>	PESO kg <b>0.17</b>	APPROVATO <b>AM</b>
							DATA	DISEGNATORE	SCALA (A4)
	Α	MODIFICATA LUNGHEZZA DA 40mm A 42MM		05/06/2019	FC	AM	29/05/2019	FC	1.5:1
	ESTENS. COD <b>I</b> CE	MODIFICHE ED AC	GIUNTE	DATA	DISEGN.	APPROV.	CODICE	Ξ	
	TRATTAM		MATERIALE						
	Mnp	h r 12 f UNI ISO 9717 Sp.0.008 mm	PIATTO 40x15 ACCIAIO \$235JR	UNI EN 10277-2 TRAF.			TVT	0701049.A	
	DENOM	NAZIONE		CODICE MAT.			TKT		
	PIATTO INTERMEDIO CONNESSIONE GUIDE E PRESSINI CAMB. FORMATO PA37P4015								