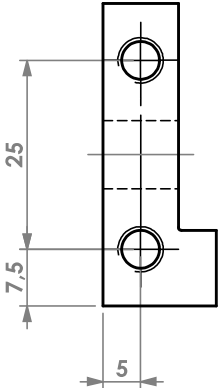
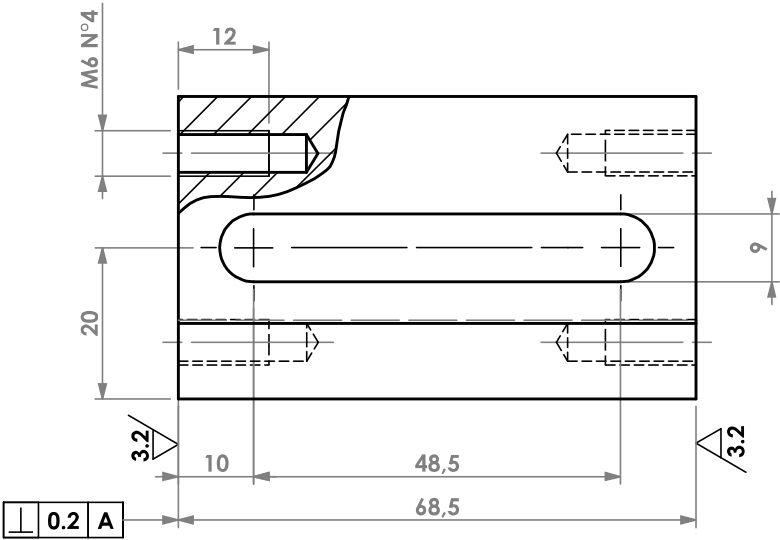
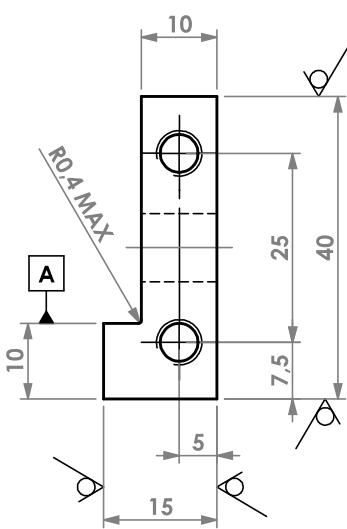


DA 0.5 FINO A 3	OLTRE 3 FINO A 6	OLTRE 6 FINO A 30	OLTRE 30 FINO A 120	OLTRE 120 FINO A 400	OLTRE 400 FINO A 1000	OLTRE 1000 FINO A 2000	OLTRE 2000 FINO A 4000	DIMENSIONI LINEARI	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE UNI EN 22768/1:MEDIO VEDI TABELLE AI LATI	SCOST. LIMITE CAMPO LUNGHEZZE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

40 pz



6.3/ (3.2/)

ESENTE DA BAVE												CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA: VEDI DOC. CGF01				
												SUP. m²	PESO kg 0.19	APPROVATO AM		
												DATA 06/03/2020	DISEGNATORE FC	SCALA (A4) 1:1		
	ESTENS. CODICE	MODIFICHE ED AGGIUNTE					DATA	DISEGN.	APPROV.		CODICE					
	TRATTAMENTO Mnph r 12 f UNI ISO 9717 Sp.0.008 mm					MATERIALE PIATTO 40x15 ACCIAIO S235JR UNI EN 10277-2 TRAF.					TKT 0701723					
	DENOMINAZIONE SUPPORTO MOBILE Q.E.					CODICE MAT. PA37P4015										