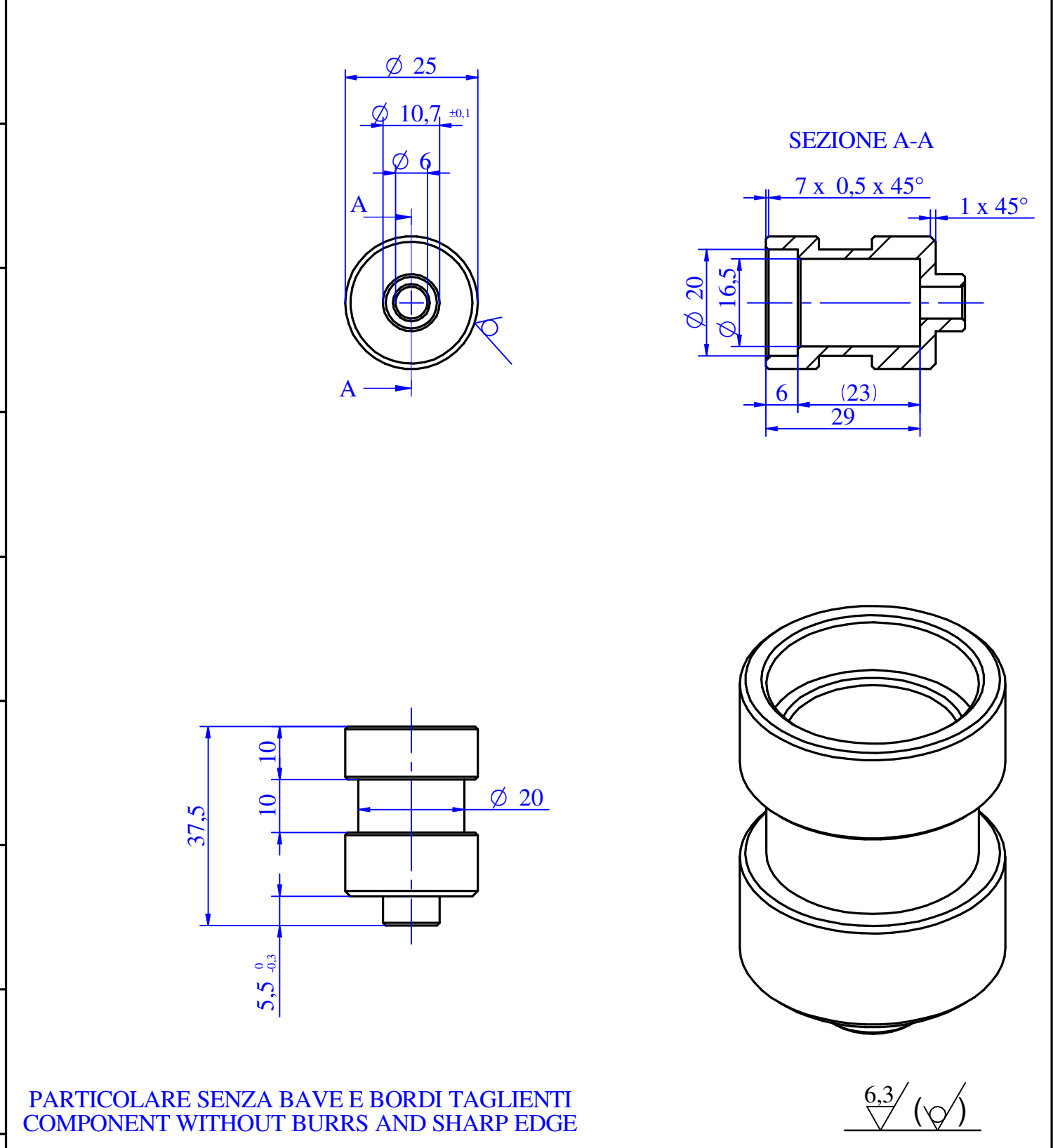



Tolleranze generali/General tolerance: UNI EN 22768/1-Media/Medium									Tolleranze generali per angoli General tolerance for angular		Tolleranze geometriche General geometrical tolerances			Specifiche di fornitura: i particolari devono essere puliti da qualsiasi residuo di lavorazione. Eliminare bave e spigoli da stampaggio o lavorazione, sforni generali 2°, raggi non quotati: R=1, smussi non quotati: 0.5x45°. Per ogni ulteriore specifica, contattare l'Ufficio Tecnico Supply specifications: parts must be cleaned from any residual processing. Remove all punching burrs after machining or press-forming process, draft angle 2°, fillets not quoted: R=1, chamfers not quoted: 0.5x45°. For other specifications please contact the Technical Department.
											∠ 0.3	○ 0.3	◎ 0.2	
									Angolo/Angular	±0° 5'	— 0.2/100 // 0.2/100 ⊥ 0.2/100			
Lunghezza e diametro Length and diameter	0.00 6.00	6.00 30.00	30.00 120	120 315	315 1000	1000 2000	2000 4000	> 4000						
Tolleranza/Tolerance	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	±3.0						
1	2		3		4		5		6	7	8			



PARTICOLARE SENZA BAVE E BORDI TAGLIANTI
COMPONENT WITHOUT BURRS AND SHARP EDGE

0	54-2020	Emissione disegno Drawing release				Tubaro R.	DRAFT	16/09/2021	
Revisione Revision	N°scheda N°card	Descrizione modifica Modification detail				Disegnato da Drawn by	Approvato da Approved by	Data approvazione Approval date	
<div>MaterMacc Z.I. Ponte Rosso S. Vito al Tagliamento (PN) ITALY <small>THIS DRAWING IS PROPERTY OF COMPANY NAME AND PROTECTED IN ACCORDANCE WITH PREVAILING LAW</small></div>		Materiale/Material				Data creazione/Creation date			
		11SMn30 UNI EN 10277				20/07/2021			
		Descrizione del grezzo/Blank description				Spessore/Thickness	Disegnato da/Drawn by		
		Tondo laminato/Round laminate				Ø25 /	Tubaro R.		
Codice/Code		42404097				Trattamento/Treatment			Sostituisce/Replace
Descrizione/Description		BOCCOLA REG. LAMIERE CHIUSURA SHEETS METAL ADJUSTMENT BUSH CLOSING				/			/
European Metric A4		Scala/Scale 1:1	Peso Weight 0,057 kg	Perimetro Perimeter 0,00 mm	Finitura superficiale/ Surface finishing				Pagina/Page
					cataforesi acrilica RAL9005/acrylic cataphoresis RAL9005				1/1