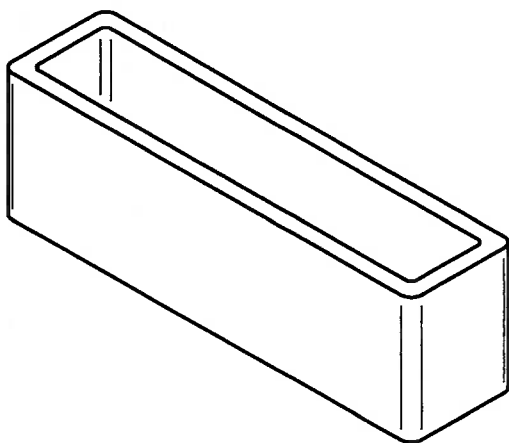
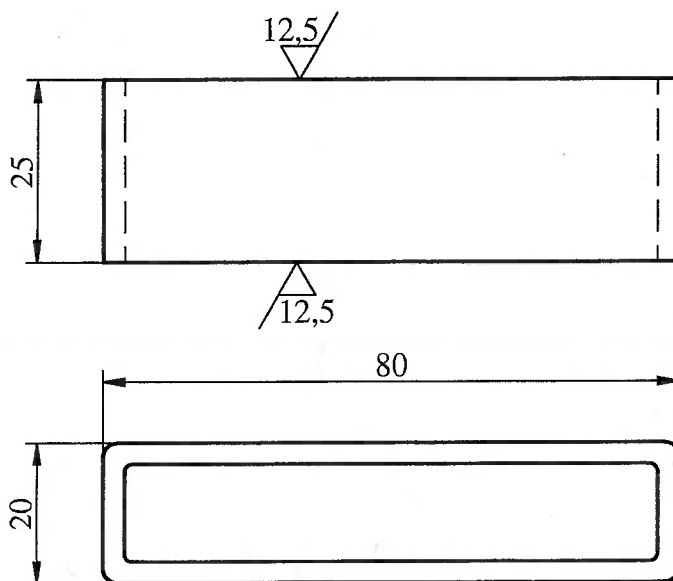


Tolleranze generali/General tolerance: UNI EN 22768/1-Media/Medium									Tolleranze generali per angoli General tolerance for angular		Tolleranze geometriche General geometrical tolerances			Specifiche di fornitura: particolari devono essere puliti da qualsiasi residuo di lavorazione. Eliminare bave 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			
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	Angolo/Angular	±0°5'	□ 0.3	○ 0.3	⊙ 0.2	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.			
Tolleranza/Tolerance	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	±3.0			0.2/100	0.2/100	0.2/100				
1	2	3	4	5	6	7	8										

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



M 19/1
x offerta
R 200
√(12.5/)

2	81-2021	Cambiata finitura da verniciatura a cataforesi. Changed finish from painting to cataphoresis.		Biasin R.	Burel F.	17/11/2021
Revisione Revision	N°scheda N°card	Descrizione modifica Modification detail		Disegnato da Drawn by	Approvato da Approved by	Data approvazione Approval date
		Materiale/Material			Data creazione/Creation date	
		S 235 UNI EN 10219 (Fe360)			26/07/2005	
		Descrizione del grezzo/Blank description		Spessore/Thickness	Disegnato da/Drawn by	
Codice/Code		Tubo rettangolare/Rectangular tube		80x20 x3	Bosco G.	
		Trattamento/Treatment		Sostituisce/Replace		
		/		41094801_1		
		Finitura superficiale/ Surface finishing			Pagina/Page	
		cataforesi RAL9005 / cataphoresis RAL9005			1/1	
		Descrizione/Description				
		TUBO RETTANGOLARE 80 X 20 X 3 L 25				
		HOLLOW PIPE 80 X 20 X 3 L 25				
		Scala/Scale				
		1:1				
		Peso Weight				
		0,11 kg				
		Perimetro Perimeter				
		0				