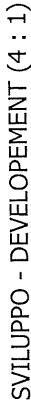
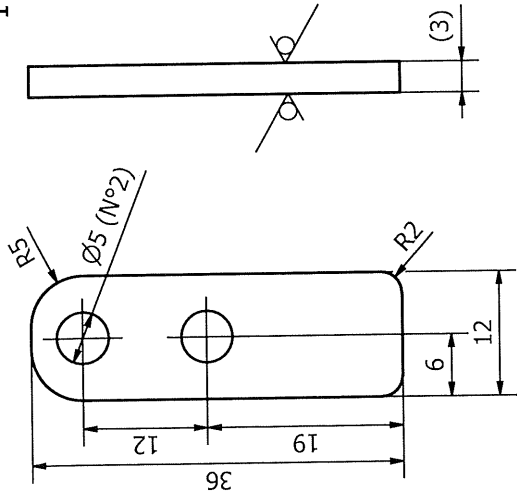
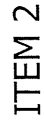
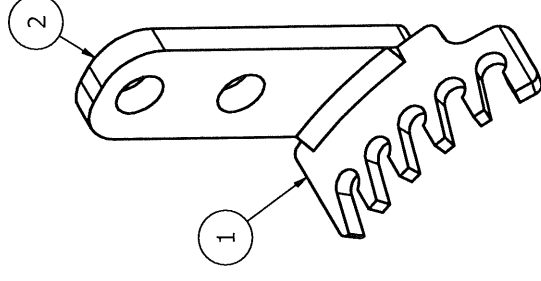
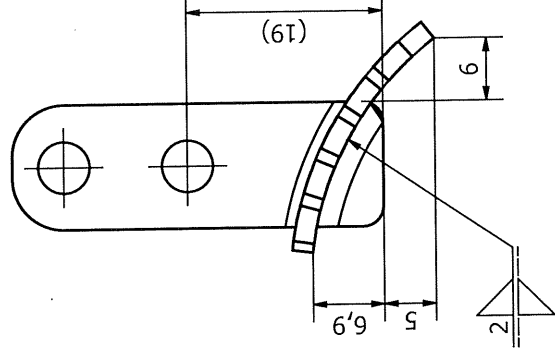
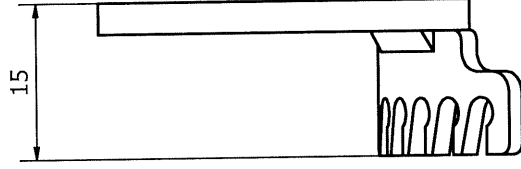
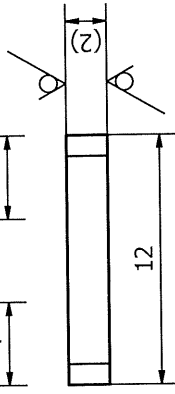
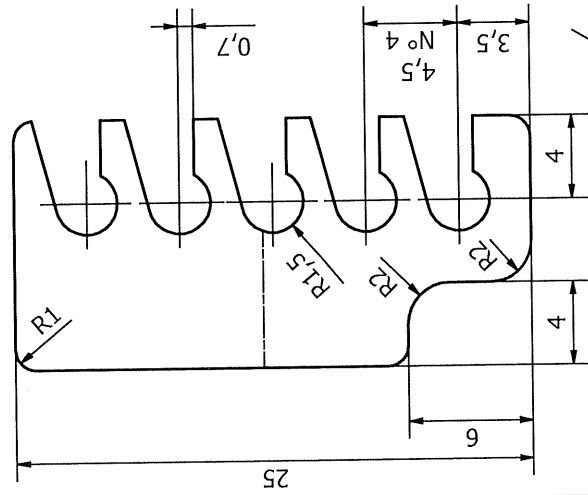
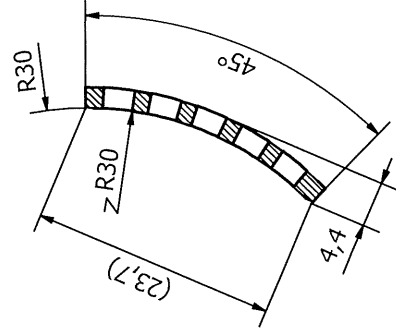
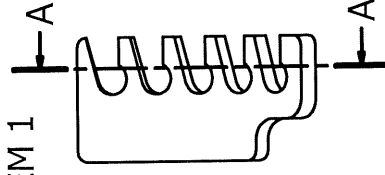
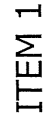


		Tolleranze geometriche per elementi privi di indicazioni di tolleranza specifiche secondo norma UNI 22789-2													
		da 0,5 fino a 3		oltre 3 fino a 6		oltre 6 fino a 30		oltre 30 fino a 120		oltre 120 fino a 400		oltre 400 fino a 1000		oltre 1000 fino a 4000	
Scostamenti in mm per dimensioni senza indicazione di tolleranza secondo norma UNI 22789-1		± 0,1		± 0,2		± 0,3		± 0,5		± 0,8		± 1,2		± 2	



fattore k usato = 0.44
k factor used



Ragqi non quotati R1

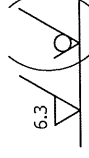
Not indicated radii

NOT Indicated radii

Remove sharp edges and processing burrs

Massa: 0,012 kg

Mass:



2	1	ASM2100126_2	S235JR	Lamiera s=3 36x12
1	1	ASM2100126_1	S235JR	Lamiera s=2 25x12
ITEM	QTY	PART NUMBER	MATERIAL	DESCRIPTION
Rev/Descrizione modifica				
Tavola	Commissa	N.RO PEZZI NEC. ASS.	N.RO PEZZI DA FARE	
-	-	-	1	
Materiale		Trattamento termico		
-	Trattamento superficiale Zincatura galvanica - 20µm			
Sostituisc	Firma	Questo disegno non può essere riprodotto né ceduto a terza persone o a terzi senza permesso scritto dalla SanteX Rimar Group. Esso è consegnato a questa espressa condizione.		
-	Data			
Sostituito da	Firma			
-	Data	Scala	Formato	
		2 : 1	A3	
	Disegnato	Approvato	Denominazione	
Firma	cpi-eng	Controllato	Gancio regolazione tors.	
Data	07/03/2022			