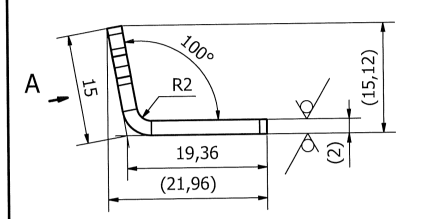
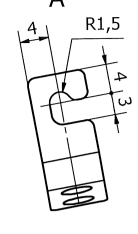
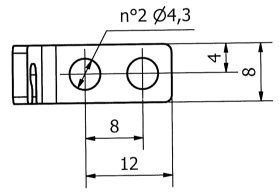
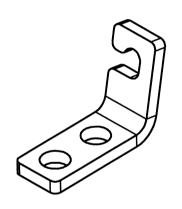
	1								
Tolleranze geometriche per elementi privi di indicazione di tolleranze specifiche secondo norma UNI EN 22768-2	Scostamenti in mm per dimensioni senza indicazione di tolleranza secondo norma UNI EN	da 0,5 fino a 3	oltre 3 fino a 6	oltre 6 fino a 30	oltre 30 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400 fino a 1000	oltre 1000 fino a 2000	oltre 2000 fino a 4000
	22768-1	± 0,1	± 0,1	± 0,2	±0,3	±0,5	± 0,8	± 1,2	±2









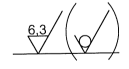
8

Massa: 0,003 kg

Mass

Raggi non quotati: R1 Not dimensioned radii

Eliminare spigoli vivi e bave di lavorazione Remove sharp edges and processing burrs



1	1	Р	PRD2100614				S235	JR	Lamiera s=2 35x8					
ITEN	4 QT		PART NUMBER				M/	TERIAL	DESCRIPTION					
			mΩ								Data	Firma	1	
				N.RO PEZZI NEC. ASS.	N.RC DA F	PEZZI FARE								
_														
Materiale			Trattamento termico					Trattamento superficiale  Zincatura galvanica - 20µm						
S235JR				pas .										
Sostituisce		Firma			Questo disegno non puo' essere riprodotto ne ceduto a terze persone o a ditte concorrenti senza il nostro consenso.					a SANTE RIMAR	SANTEX RINAR			
_		Data			Esso è consegna	ato a qu	iesta espress	a condizion	ne.	GROUP				
Sostituito	da	Firma				<i>A</i>	Scala	. 4	Formato	Sp	erotto	Rima	ar	
<b> </b> _		Data				$\forall$	2 :	. T	A4	J-P				
	Disegnato	Contro	ollato	Approvato	Denominazione Gancio molla tors.					DISEGNO	N.	REV.		
Firma	cpi-eng	Controlla	ato	Approvato						P	<b>PRD2100614</b> 0			
Data	07/03/2022													