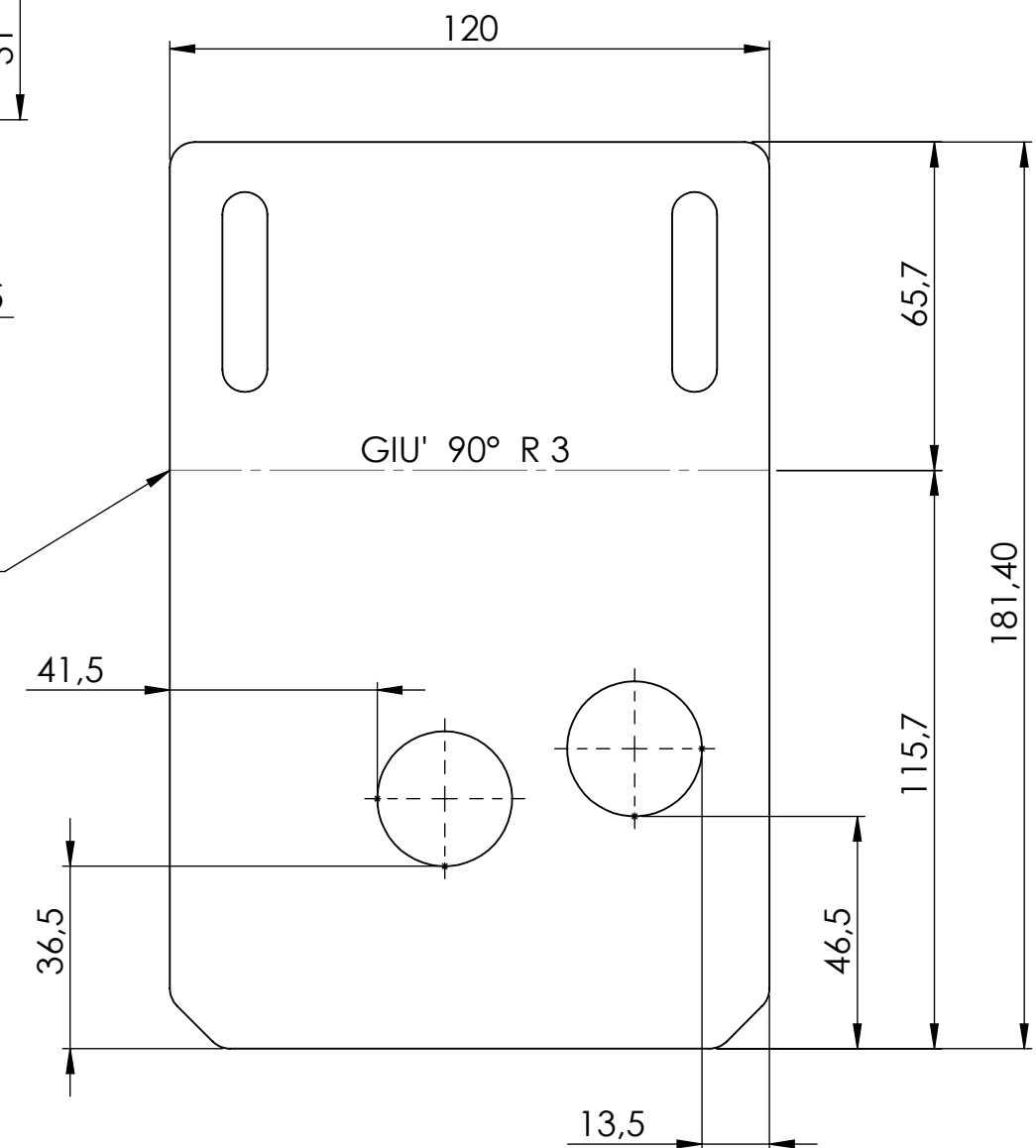


Rif. identif.  
**Senza tacche**  
(vedi ai lati piega)



Geo Taglio

Cava da 24 LVD ?  
K factor: 0,341 R 3  
Materiale : 50/10 Dec.  
Sviluppo: 181,4x120

**Gasp 5 (25/1250)**  
**Prog. 1614952**  
**P15 M13**

Bava Max 0.15  $\frac{6,3}{3,2}$   $\frac{3,2}{1,6}$

Eventuale Dis.  
di riferimento Precedente : \_ 16140.4954 \_ 16140.4953 \_ 16140.4952 \_ 16140.4951 \_

1	.	Vedi Note Cliente	Cliente	.
0	16/06/2023	EMISSIONE	Massimo T.	Matteo.delCol
Rev.	Data	Modifica/Modification	Autore	Verificato
OFFICINE G.S.P. SRL		Materiale: 1.0037 (S235JR)	Spessore.: 5mm	Trattamento:
LAVORAZIONE LAMIERE E TUBOLARI		Peso: 0.78 Kg.	Sviluppo: .... x .... mm	Commenti:
Disegnatore: Massimo T.		K fact. R:	Ver/Contr: Matteo.delCol	Toll.gen.: UNI EN 22768-1/m
Cliente: SAVIO		Descrizione: Supporto per colleg. Post. Sx Rieter Zincato	Rev. Cliente	Data Rev. Cliente
Formato: A3		Codice: 16140_4954_0_0	1	08/05/2008
Pagine: 1 di 1		Scala: 1:1.5		
Via F.LLI ZAMBON, 3 Z.Art. PRATURLONE 33080 Fiume Veneto (PN)				
TEL: 0434-560216 FAX: 0434-957054				
WEB: www.officine-gsp.it MAIL: info@officine-gsp.it				

Il presente disegno e' di proprieta' OFFICINE GSP. Riproduzione vietata a termine di legge.

The present drawing is ownership OFFICINE GSP. Reproduction forbidden according to the law.