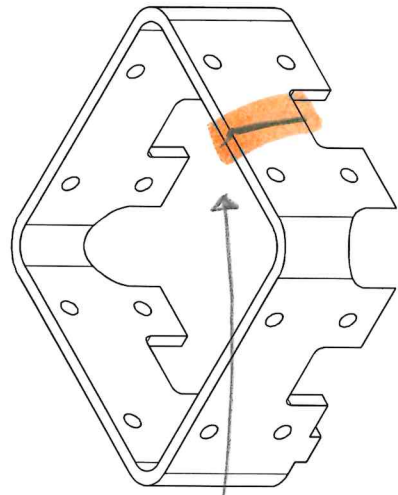


TE LO FORNISCO PIÙ, DEVI SALDARLO IN QUESTO PUNTO



-> **Definizione 3D:** la definizione 3D del pezzo rappresenta clausola contrattuale per la geometrie in caso di dimensioni non riportate.
-> **Quote di ispezione:** Solo le dimensioni con indicazione sulle tolleranze saranno controllate dal GIBUS. La rispondenza delle altre dimensioni, deriva dalla presente messa in tavola o dal file 3D del pezzo, ed è diretta responsabilità del fornitore.

0	CFI	Prima Emissione		18/07/2023
Rev.	Responsabile	Descrizione Modifica		Data
Tolleranze generali secondo: UNI EN 22768-m				
<div>Gibus®</div> <div>THE SUN FACTORY · ITALY</div>		Denominazione: CORPO CENTRALE NODO //		Categoria: TAGLIATI LASER
		Materiale: Acciaio FE510D - S355J2		Peso: 3.226 kg
		Descrizione: ...		Codice: ...
		Numero disegno: L0014.302		Edizione tavola
		Revisione pezzo		Edizione tavola
		IL PRESENTE DISEGNO E' DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DI GIBUS. CHUNQUE RIPRODUCO ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE VERBALE PERSEGUITO A TERMINI DI LEGGE		