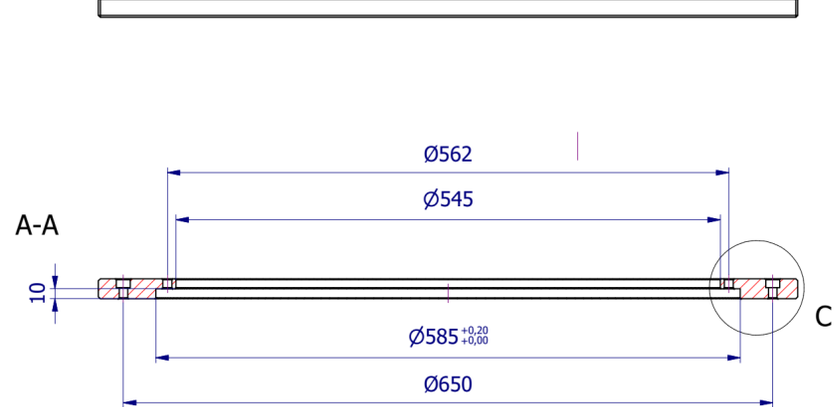
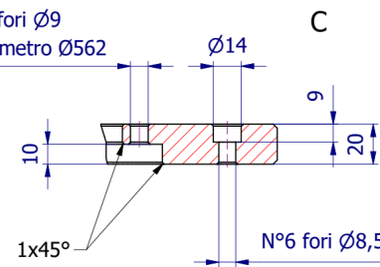


Smussi periferici  
2x45°



N°10 fori  $\varnothing 9$   
su diametro  $\varnothing 562$



Il particolare può essere ottenuto da piastra spessore 20mm senza necessità di lavorare i piani

CODICE DISEGNO RICQ-CAR-001-001			<b>INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA</b> <b>ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA</b> RADIOTELESCOPIO MEDICINA Via Fiorentina 3508/B - 40060 Villafontana (BO) Tel. 051 6965811 Fax 051 6965810		DISEGNATORE J. Roda
SOSTITUISCE DIS. N. -					CONTROLL. J. Roda
MATERIALE Alluminio AL 6082			DENOMINAZIONE Ricevitore Banda Q		
TRAT. TERM. Anodizzazione			Sistema per calibrazione caldo/freddo Telaio - Piastra interfaccia ricevitore		
SCALA DIS. -	SCALA PLT. -	QUANTITA' 1	DIMENSIONI SENZA TOLLERANZA Fori=H11 Albero=d11 SPIGOLI NON QUOT.Sm 1x45° RACCORDI NON QUOT.R=0,5		DATA 10/02/2022
L'INAF SI RISERVA A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO COMUNQUE NOTO A TERZI SENZA LA SUA AUTORIZZAZIONE					