



REV.		DESCRIZIONE		DIS.	DATA
<div></div> <div><small>“DISEGNO DI PROPRIETÀ” ALUSIC srl. A TERMINI DI LEGGE E’ VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARNE A TERZI IL CONTENUTO. DISEGNO ESEGUITO CON CAD NON SONO AMMESSE VARIAZIONI O MODIFICHE MANUALI.</small></div> <div><b>TOLLERANZE DI LAVORAZIONE</b></div> <div><div>PER LAVORAZIONI MECCANICHE</div><div><b>UNI-ISO 2768 mH</b></div><div>PER PROFILI IN ALLUMINIO</div><div><b>UNI-EN 12020-2</b></div></div> <div><div>ANGOLO ±10°</div><div>SMUSSO 0.5x45°</div><div>RACCORDO R 0.5</div></div>		CLIENTE		CODICE PROGETTO	
		DESCRIZIONE		CODICE GRUPPO	
		NASTRO A TAPPETO RETTILINEO		CODICE PARTICOLARE	
		L=350 mm, i=700 mm		MATERIALE	
		MOTORIZZAZIONE DIRETTA		TRATTAMENTO	
DISEGNATORE		DATA	QUANTITA'		
		06/02/2019			
APPROVATO DA		SCALA	FORMATO		
		1:10	A3		
ATTENZIONE: NON INTERPRETARE IL DISEGNO. IN CASO DI QUOTE MANCANTI O POCO CHIARE CONSULTARE L'UFFICIO TECNICO					



DISEGNO DI PROPRIETA' ALUSIC srl. A TERMINI DI LEGGE E' VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARNE A TERZI IL CONTENUTO. DISEGNO ESEGUITO CON CAD NON SONO AMMESSE VARIAZIONI O MODIFICHE MANUALI.

**CONFIDENZIALE**

TOLLERANZE DI LAVORAZIONE

PER LAVORAZIONI MECCANICHE	ANGOLO $\pm 10^\circ$
UNI-ISO 2768 mH	SMUSSO 0.5x45°
PER PROFILI IN ALLUMINIO	RACCORDO R 0.5
UNI-EN 12020-2	