



REV.		DESCRIZIONE				DIS.		DATA	
<div><div><div>AJusic®</div><div></div></div><div>DISEGNO DI PROPRIETÀ AJUSIC srl. A TERMINI DI LEGGE È VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO. DISEGNO ESEGUITO CON CAD NON SONO AMMESSE VARIAZIONI O MODIFICHE MANUALI.</div><div>CONFIDENZIALE</div></div>		CLIENTE				CODICE PROGETTO			
		DESCRIZIONE				CODICE GRUPPO			
		NASTRO A CATENA SERIE 2000				CODICE PARTICOLARE			
		L=82.5 mm, PLASTICA				NASTRO_CATENA			
		MOTORIZZAZIONE CENTRALE							
TOLLERANZE DI LAVORAZIONE		DISEGNATORE		DATA		QUANTITÀ		MATERIALE	
PER LAVORAZIONI MECCANICHE		ANGOLO ±10°  SMUSSO 0.5x45°  RACCORDO R 0.5		05/10/2020					
UNI-ISO 2768 mH				APPROVATO DA		SCALA		FORMATO	
PER PROFILI IN ALLUMINIO				1:20		A3			
UNI-EN 12020-2									
ATTENZIONE: NON INTERPRETARE IL DISEGNO. IN CASO DI QUOTE MANCANTI O POCO CHIARE CONSULTARE L'UFFICIO TECNICO									