



REV.	DESCRIZIONE			DIS.	DATA
<div><p>DISEGNO DI PROPRIETÀ ALUSIC s.r.l. A TERMINI DI LEGGE È VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARNE A TERZI IL CONTENUTO. IL DISEGNO ESEGUITO CON CAD NON SONO AMMESSE VARIAZIONI O MODIFICHE MANUALI.</p></div>	CLIENTE			CODICE PROGETTO	
	DESCRIZIONE			CODICE GRUPPO	
	NASTRO A TAPPETO RETTILINEO			CODICE PARTICOLARE	
	L=1500 mm, i=2000 mm			MATERIALE	
	MOTORIZZAZIONE DIRETTA			TRATTAMENTO	
CONFIDENZIALE			DISEGNATORE	DATA	QUANTITÀ
TOLLERANZE DI LAVORAZIONE			06/02/2019		
PER LAVORAZIONI MECCANICHE			APPROVATO DA		
UNI-ISO 2768 mH			SCALA		
PER PROFILI IN ALLUMINIO			FORMATO		
UNI-EN 12020-2			1:10		
ANGOLO ±10°			A3		
SMUSSO 0.5x45°					
RACCORDO R 0.5					
ATTENZIONE: NON INTERPRETARE IL DISEGNO. IN CASO DI QUOTE MANCANTI O POCO CHIARE CONSULTARE L'UFFICIO TECNICO					

**Alusic®**

DISEGNO DI PROPRIETÀ ALUSIC srl. A TERMINI DI LEGGE È  
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

UNI-ISO 2768 mH

PER PROFILI IN ALLUMINIO

UNI-EN 12020-2

ANGOLO ±10°

SMUSSO 0.5x45°

RACCORDO R 0.5