



	L = mm.
13"	343
20"	525

Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra $\mu\text{m}$	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c	RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°		
MATERIALE :	DISEGNATO DA : Tecnico		APPROVATO DA :		
GREZZO : -	DATA 10/09/2024		-		
FINITURA SUPERFICIALE : -	CODICE		DATA : -		
DESCRIZIONE	NP95MX -		REV.		
	NP95MX - - - MXS				
 <small>EVERBLUE s.r.l. www.everblue.it info@everblue.it</small> RIPRODUZIONE PROIBITA - TUTTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE	REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:	SCALA
	1	-	-	-	1:2
	2	-	-	-	
	3	-	-	-	
4	-	-	-	-	