

#

ATTENZIONE: NICHELATURA CHIMICA

SPESSORE 0.01 mm ESEGUIRE: FORI E CAVE +0.02 mm DIAM. EST. E LUNGHEZZE -0.02 mm

ATTENTION: CHEMICAL NICKEL-PLATING

THICKNESS 0.01 mm

EXECUTE: HOLES AND SLOTS +0.02 mm

EXTERNAL DIA.S AND LENGTHS -0.02 mm





ECLISSE s.r.l. Via Sernaglia, 76 - 31053 Pieve di Soligo (TV) Tel.0438 980513 - Fax.0438 980 804 eclisse@eclisse.it - www.eclisse.it

Il presente disegno è di esclusiva proprietà dell' ECLISSE s.r.l. e non può essere duplicato senza autorizzazione della stessa.

The drawing is an exclusive property of ECLISSEs.r.l. and can't be duplicated for any reason without an explicit authorization from Eclisse company.

0	Descrizione modifica:		Firma modifica:		Data modifica:	
	Visto D.T.: Visto resp.u		ff.T.:	Creato da: AUTOMA		Data: 21/10/2022
	Tolleranze dimensionali generali: UNI EN ISO 22768/1	- m	-	Macchina: 800	Peso: 1,032 kg	Volume:
)	Tolleranze geometriche generali: UNI EN ISO 22768/2 - K		Rugosità:	Scala: 1:1	Formato: A4	Quantità:
	C 40 UNI EN 10083-1\98		Denominazione: Piatto reazione			
,	Trattamento termico: VEDI NOTE Finitura superficiale:		OFF-08000100500			
a		<u> </u>				