

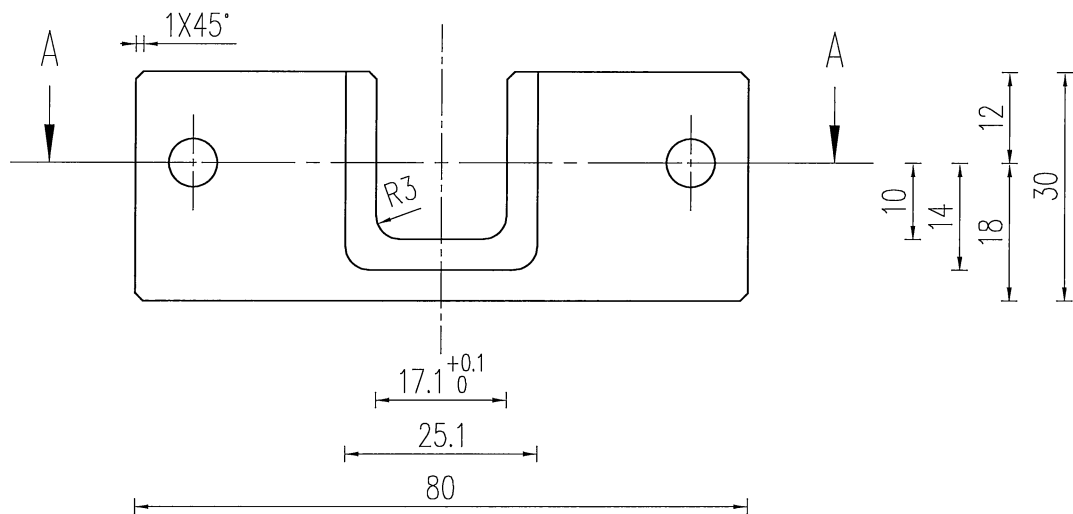
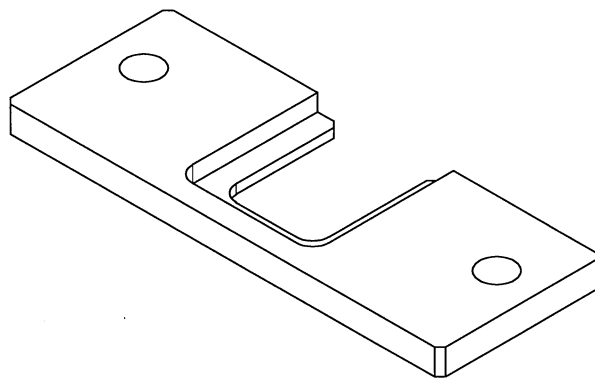
MISURE LINEARI CON TOLLERANZE: 0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm  
FORI CON TOLLERANZE : 0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0÷18mm  
ALBERI CON TOLLERANZE: 0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

SPAZIO CARTA:

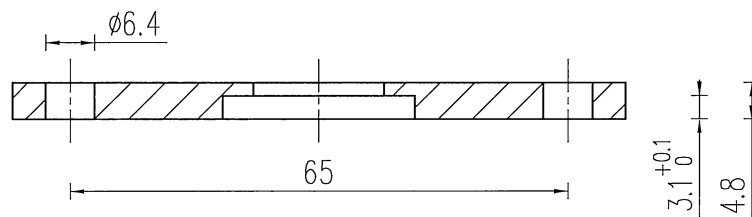
ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESSE NEI CAMPI  
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

FILE: H: \5131\DIS-M\5131M33008.dwg



A-A



MATERIALE : PIATTO TRAFILATO Fe360/S235 Sp.5

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA

COMM. : 5131

PEZZI: 21

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI



Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

Phone: +39 0434 916411

STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302  
SALVO DIVERSA INDICAZIONE  
TOLLERANZE GENERALI DI FORMA  
SECONDO UNI EN ISO 1101  
QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA  
GRADO DI PRECISIONE m K  
SECONDO UNI EN 22768 1 2  
ELIMINARE SPIGOLI VIVI  
SMUSSARE 0.5X45° MAX

CODICE  
EA15131M33008

FIRMA

B.B.

FOGLIO  
A4

CONTR

SCALA  
1:1

DATA  
21/02/2022  
APPR.

U.M.  
mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: PIASTRINA ANTIROTAZIONE MOTORULLO INTERROLL I=65

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere  
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5131M33008