

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:

FILE: \STANDARD\3117\DIS-M\M05091.dwg

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.



Mechanica srl Via Ungarese, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

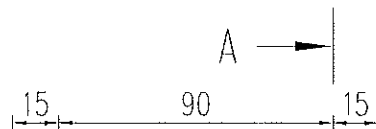
companies of MHS GROUP

CLIENTE:

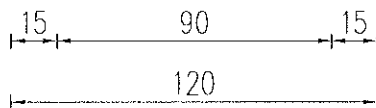
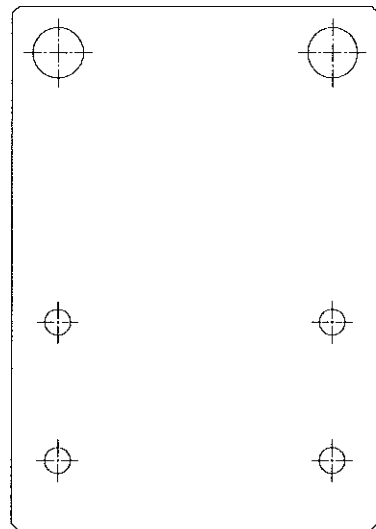
DESIGNAZIONE: PIASTRA SUPPORTO PROFILO CATENA PORTACAVI

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

DIS. N.: 3117M05091

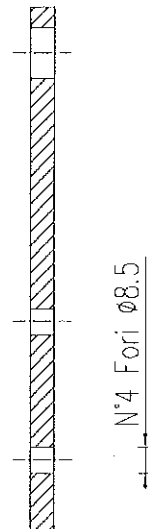


N°4 Sm. 2x45°



Sez. A-A

N°2 Fori Ø16.5



N°4 Fori Ø8.5

**COPIA DI CONSULTAZIONE**

GESTIONE NON CONTROLLATA  
 NESSUN CONTROLLO DI AGGIORNAMENTO

**N.B.-ELIMINARE SPIGOLI VIVI**

MATERIALE : Piotta Itrafilato 120x8 Fe 360B

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA BIANCA

COMM. :

PEZZI N° :

60 / 80

01

15.04.2010

G.A.

SPOSTATI FORI Ø8.5

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI

STATO SUPERFICI SECONDO UNI ISO 1302  
 SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA  
 SECONDO UNI 7226-73

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA  
 GRADO DI PRECISIONE MEDIO  
 SECONDO UNI EN 22768 1 2

ELIMINARE SPIGOLI VIVI  
 SMUSSARE 0.5X45° MAX

CODICE  
 EA13117M05091

DATA  
 23/02/2009

FIRMA

CONTR.

APPR.

A.C.

FOGLIO

A4

SCALA

1:2.5

U.M.

mm