



TRASPORTO URBANO ARCALI RINFORZATI AL TETTO



F.lli BIGARAN
TECNOLOGIE MECCANICHE FERROVIARIE



CODICE: FB 924061000

COMPONENTISTICA FERROVIARIA

IMPIEGO D'USO: METRO MI LINEA 1

Gli ARCALI RINFORZATI AL TETTO sono strutture elettrosaldate in lega EN-AW 7020 T6 (PAIZn4,5MgTA UNI 7791) commissionateci dalla Azienda Trasporti milanesi per rinforzare il cielo delle vetture tranviarie tipo 4900. Sono realizzate impiegando profi li in alluminio speciali le cui matrici sono state costruite appositamente (vedere fi gura 1). Le giunzioni saldate sono state realizzate con procedimento MIG 131. Le procedure di saldatura omologate secondo la norma EN 288-4 e gli operatori qualifi cati secondo la EN 287-2.

ARCALI RINFORZATI AL TETTO

DIMENSIONI DI INGOMBRO

2364mm x 294mm

MATERIALE

Lega EN AW 7020 T6

