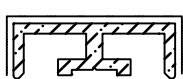
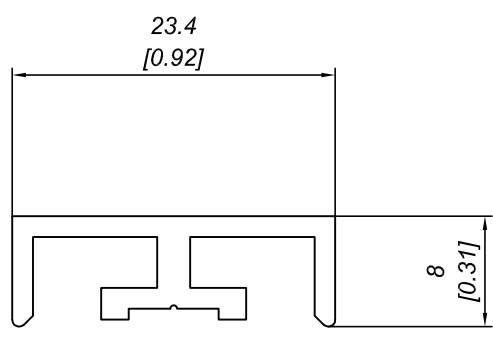


QUANTITÀ BARRE FASCETTO SINGOLO SINGLE BUNDLE BARS QUANTITY	10 bars
QUANTITÀ BARRE FASCIO INTERO WHOLE BUNDLE BARS QUANTITY	350 bars
DIMENSIONI FASCIO INTERO WHOLE BUNDLE DIMENSION	--x--x400 cm --x--x157.48 inches
PESO FASCIO INTERO WHOLE BUNDLE WEIGHT	323 kg 712.21 lbs



DESCRIZIONE
PROFILO BAIONETTA

DESCRIPTION
BAYONET PROFILE



MATERIALE
MATERIAL
ALLUMINIO 6060
ALUMINIUM 6060

TRATTAMENTO
TREATMENT
T 5

SCALA
SCALE
2:1

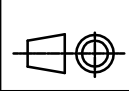
DATA
DATE
06/08/2009

PESO TEORICO
THEORETICAL WEIGHT
**0.220 kg/m
0.147 lbs/ft**

NORMA TOLLERANZA
STANDARD TOLERANCE
UNI EN 12020-2

CODICE
CODE
P 156

FORMATO
SIZE
A4



Questo disegno è di proprietà riservata alla ditta PRO-LAM ALLUMINIO s.r.l. A termini di legge è assolutamente vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente disegno. This drawing is a property of PRO-LAM ALLUMINIO s.r.l. This drawing shall not be reproduced or released to others except as otherwise authorized by PRO-LAM ALLUMINIO s.r.l.