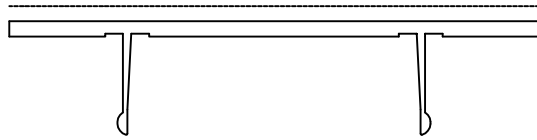
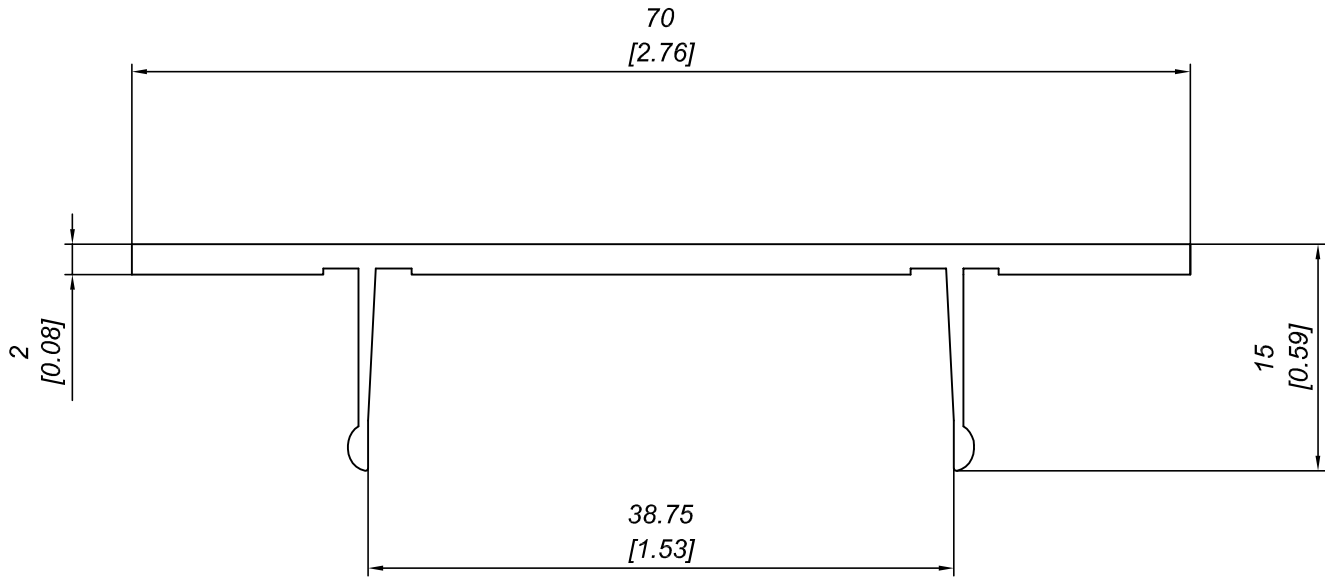


QUANTITÀ BARRE FASCETTO SINGOLO SINGLE BUNDLE BARS QUANTITY	-- bars
QUANTITÀ BARRE FASCIO INTERO WHOLE BUNDLE BARS QUANTITY	-- bars
DIMENSIONI FASCIO INTERO WHOLE BUNDLE DIMENSION	--x--x-- cm --X--X-- inches
PESO FASCIO INTERO WHOLE BUNDLE WEIGHT	-- kg -- lbs



DESCRIZIONE

PROFILO MOTORE SERRANDA PASSO 50

DESCRIPTION

PROFILE FOR DAMPER MOTOR PITCH 50

MATERIALE
MATERIAL ALLUMINIO 6060
ALUMINIUM 6060

TRATTAMENTO
TREATMENT T 5

SCALA
SCALE 2:1

DATA
DATE 10/06/2013

PESO TEORICO
THEORETICAL WEIGHT 0.440 kg/m
0.295 lbs/ft

NORMA TOLLERANZA
STANDARD TOLERANCE
UNI EN 12020-2

CODICE
CODE PD 1008 G-50

FORMATO
SIZE A4



PRO-LAM s.r.l.
ALLUMINIO

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.