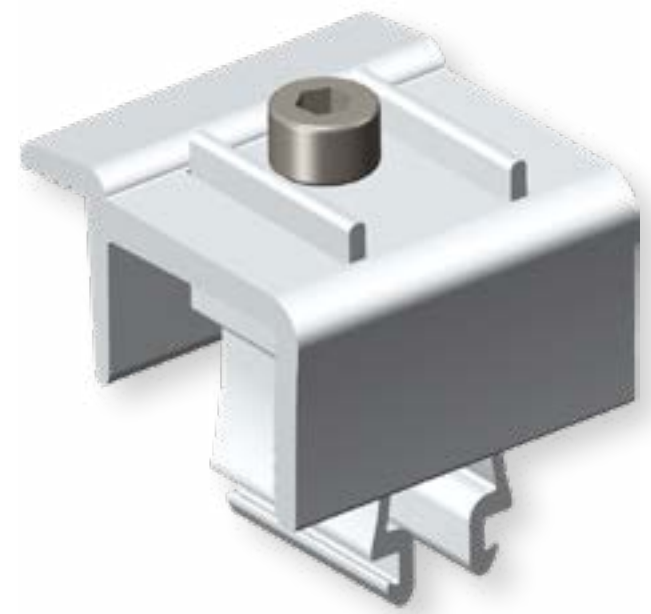
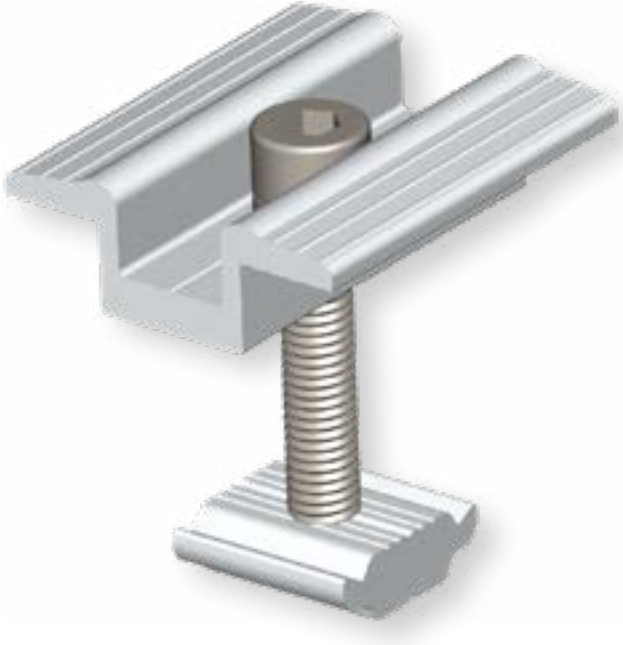


## (04) - ESTRUCTURAS

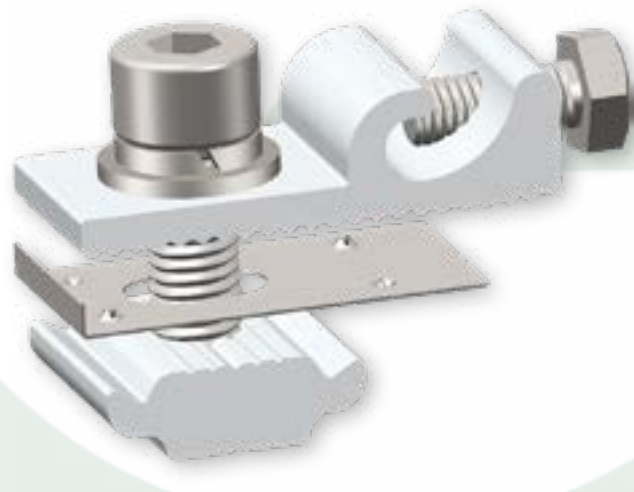
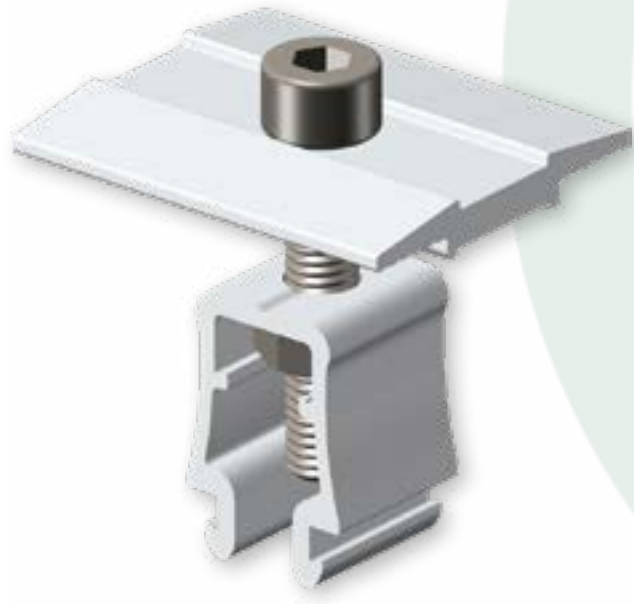
### ARTSIGN



MODELO	D RAIL END CLAMP
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	30-35 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	D RAIL MID CLAMP
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	30 - 35 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

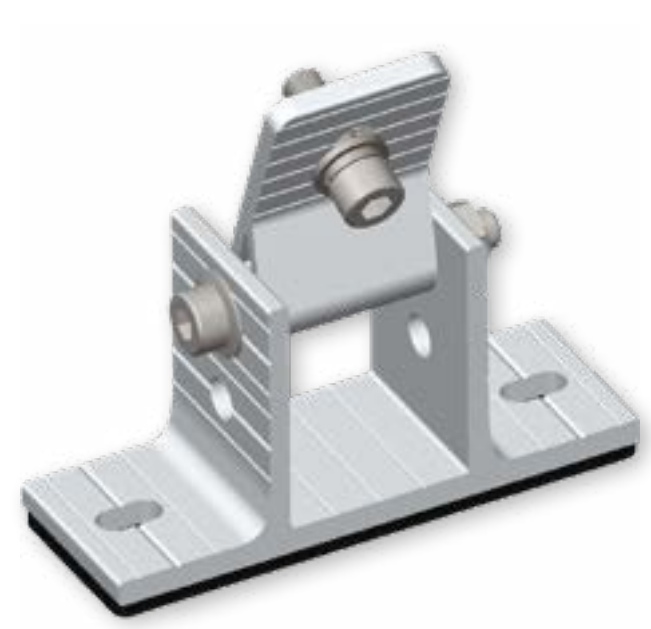
MODELO	AUTO AJUSTABLE EC
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	30 x 50 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011



MODELO	AUTO AJUSTABLE MC
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	30 x 50 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	EARTHING KIT
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	15 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	ROOF RACK
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	70 x 75 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011



MODELO	ROOF HOOK L
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	150 x 50 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	ROOF HOOK L
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	84 x 40 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	FRONT FEET
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	115 x 39 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011



## (04) - ESTRUCTURAS

ARTSIGN

  
ARTSIGN  
INTERNATIONAL PTE LTD


MODELO	N CLIP 1A
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	50x28x42 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	GROUNDING LUG EARTHING
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	50 x 30 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	BACK FEET
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	70 x 75 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011



MODELO	MINI RAIL 15 CM
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	130x39x20 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	D RAIL 01B
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	31 x 53,7 mm - 4,7 m
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	RAIL SPLICE
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	150 x 23,6MMx8 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011



MODELO	CABLE CLIP
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	18x10x21 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	CABLE CLIP
MATERIAL	POLIAMIDA
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	15 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011

MODELO	BONDING JUMPER
MATERIAL	ALUMINIO 6005-T5
RECUBRIMIENTO	ANODIZADO 10UM
COLOR	PLATA
ESPECIFICACIONES	15 x 150 mm
CERTIFICACIONES	EN1090-1-2009 + A1-2011