

# **NO-FLEX**

La soluzione ideale per i moduli di grandi dimensioni

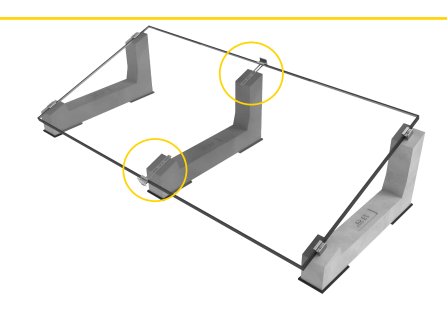


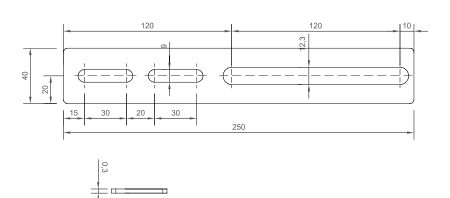
### KIT NO-FLEX **STANDARD**

## LA NOVITÀ PER I PANNELLI DI GRANDI DIMENSIONI

NO-FLEX Standard è un accessorio Sun Ballast ideato per essere inserito su zavorre di rinforzo centrali in modo da supportare pannelli di grandi dimensioni ed evitarne la flessione centrale.

La sua forma ad "I" è pensata per essere compatibile con tutte le inclinazioni dei sistemi Standard Sun Ballast da 3° a 30° con pannelli in posa orizzontale

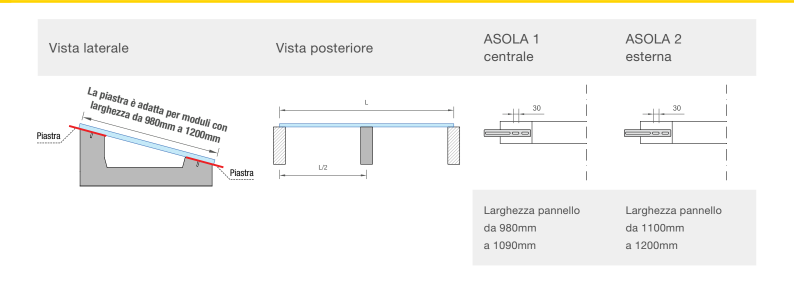




Articolo	Materiale	Spessore	Peso
K23712	Acciaio	30/10	120g
Piastra	Bullone	Rondella	Dado a gabbia
RO B			



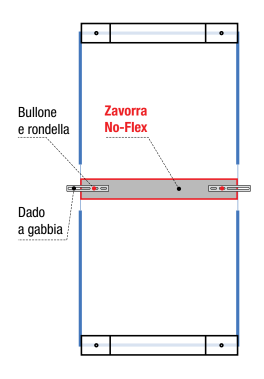


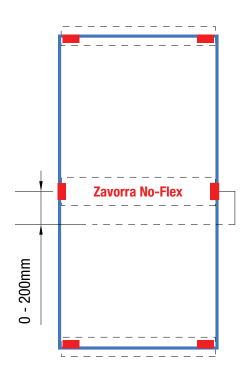


UTILIZZARE UNA DELLE DUE ASOLE DA 30MM PER FISSARE LA PIASTRA SULLE ZAVORRE CENTRALI DI RINFORZO IN BASE ALLA LARGHEZZA DEL PANNELLO

#### Vista del sistema Standard e No-Flex dall'alto

In rosso i 6 punti d'appoggio a cui viene fissato il pannello





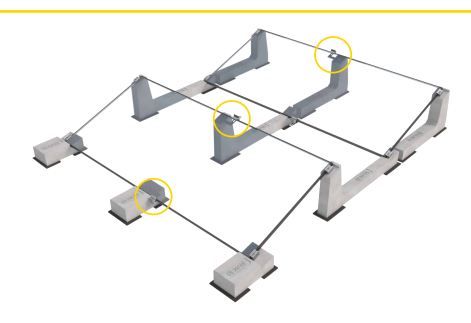


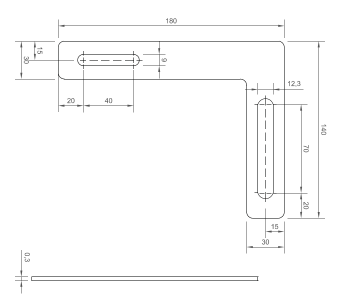
### KIT NO-FLEX CONNECT

## LA NOVITÀ PER I PANNELLI DI GRANDI DIMENSIONI

NO-FLEX Connect è un accessorio Sun Ballast ideato per essere inserito su zavorre di rinforzo centrali in modo da supportare pannelli di grandi dimensioni ed evitarne la flessione centrale.

La sua forma ad "L" è pensata per essere compatibile con tutte le inclinazioni dei sistemi Connect Sun Ballast da 5° a 30° con pannelli in posa orizzontale.





Articolo	Materiale	Spessore	Peso
K23711	Acciaio	30/10	120g
Piastra	Bullone	Rondella	Dado a gabbia
<u>-</u>			







#### UTILIZZARE L'ASOLA DA 4CM PER FISSARE LA PIASTRA SULLE ZAVORRE CENTRALI DI RINFORZI

# SISTEMI CONNECT 5°-10°-15°;

Larghezza pannello da 980mm a 1150mm

#### SISTEMI CONNECT 20°-30°;

Larghezza pannello da 980mm a 1050mm

#### Vista del sistema Connect e No-Flex dall'alto

In rosso i 6 punti d'appoggio a cui viene fissato il pannello

