

PROFIL MONTAŻOWY **40X40MM SZYNA ALUMINIOWA**

Profil aluminiowy na śrubę teową lub śrubę sześciokątną to lekka, trwała konstrukcja o specjalnym kształcie, która umożliwia montaż paneli fotowoltaicznych na różnych podłożach, takich jak dachy lub grunty. Te profile są zaprojektowane tak, aby były odporne na warunki atmosferyczne i zapewniały stabilne mocowanie paneli. Są one kluczowym elementem w systemach fotowoltaicznych.

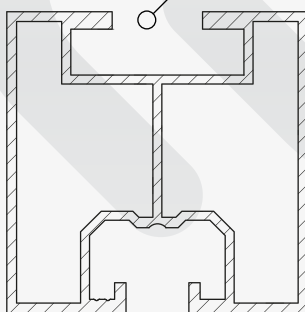
- **SZEŚCIOKĄTNA / MŁOTECZKOWA**
- **WYSOKOGATUNKOWE ALUMINIUM**
- **ODPORNE NA WARUNKI
ATMOSFERYCZNE**
- **PEWNY CHWYT**
- **RÓŻNE ROZMIARY**
- **DO KILKU RODZAJÓW
MOCOWANIA**



PROFIL MONTAŻOWY

Materiał: **Wysokogatunkowe aluminium, T6 6060**

Symbol: **OT.2.001-004**



Długości: **215/220/225mm**

Wysokość x Szerokość: **40x40 mm**

Warianty: **Śruba sześciokątna / młoteczkowa**



**OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU**



**WYJĄTKOWA
ODPORNOŚĆ**



**NAJWYŻSZA
JAKOŚĆ**



**UNIWERSALNY
MONTAŻ**

