

Technický list - Držák solárních panelů

Popis	
Držák solárního panelu :	nízkoprofilová krytina - šindel, plech
číslo výrobku :	1719500+171950*, 1719400+171940*
materiál :	ocel s pozinkovou úpravou
povrchová úprava* :	prášková barva
délka :	220mm

Oblast použití :

Držák solárních panelů se používá k instalaci solárních panelů a fotovoltaických článků na šikmé střechy, s nízkoprofilovou krytinou, jako šindel, plech, falcovaný plech s výškou profilu do 5 cm. Materiálové složení zaručuje odolnost vůči povětrnostním vlivům a dlouhou životnost. Rozmístění držáků záleží na velikosti panelu. Rychlé, univerzální a staticky ověřené řešení při ukotvování fotovoltaických panelů na střeších.

Materiál : ocel s pozinkovou úpravou

Průměr kotvícího šroubu : 8 mm

Vhodné pro výšku solárního panelu : do 59mm

