

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



FISCHER SINA DIN ALUMINIU SOLARFISH SOLARFISH 3,35 M

solarFish este o sina din aliaj de aluminiu AW 6063 T6 pentru construirea structurilor sistemelor fotovoltaice. Înălțimea secțiunii transversale de 44 mm confrăne sinei o versatilitate deosebită, facând-o ideală pentru construirea sistemelor pe acoperisuri atât plate, cât și inclinate. Cele două caneluri laterale și canelura inferioară sunt compatibile cu suruburile sKs M8 sau suruburile cu cap ciocan RHs și facilitează o instalare rapidă și usoara. solarFish este compatibilă atât cu clemele universale PMU / PMCU, cât și cu clemele pre-asamblate PM-F / PM-C. Disponibilă în versiunea cu nervuri de diferite lungimi pentru a optimiza consumul de sine și pentru a reduce deseurile. solarFish este compatibilă cu construcția de structuri pe acoperisuri inclinate, în combinație cu carligele GTA1, GTA2, GTA3, GC, GTP, GTPR, GT130 și GTX150, panou ondulat neregabil sau acoperis cu tigla, în combinație cu suruburile cu filet dublu sTsR și sTsI, acoperis de tabla trapezoidală, în combinație cu clemele DLA și DLAK, și acoperisuri plate, în combinație cu cadrele triunghiulare sTFs 10°-13°, sTFN 10°-15°, sTFN 25°-30°-35, sTFN 200 10°-15°-20°, sTN 200 25°-30°-35. Lungimi diferite ale sinelor optimizate pentru dimensiuni diferite de panouri.

Compatibil cu instalarea atât din lateral cât și din partea de jos.

Compatibil cu suruburi hexagonale sKs M8 sau suruburi cu cap ciocan RHs.

Potrivit pentru cuplările rapide ale carligelor de aluminiu.

Identifică componentele de suport corecte în funcție de tipul acoperisului (de exemplu, carlige pentru tigla, suruburi cu filet dublu, rame triunghiulare, cleme pentru acoperisuri cu cusătura în picioare, etc.).

Pozitionează sina pe componentele de suport (folosește software-ul sOLARPANEL-FIX pentru a proiecta sistemul).

Folosește o imbinare CPN AL la ambele capete pentru a conecta sinele (o conexiune completă necesită 2 imbinări CPN AL).

Gieseaza CPN AL pana cand atinge stiftul din centrul imbinarii.

Fiecare imbinare CPN AL trebuie să fie conectată la sine cu patru suruburi auto-gauritoare de 3.5 mm x 9.5 mm (două suruburi pe parte de sina).

Înă considerare o ruptură termică de cel puțin 50 mm la fiecare 15 m.

Pozitionează panourile fotovoltaice și fixează clemele.

Aplica capacete AK sP la capetele sinei solarFish.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sina-din-aluminiu-solarfish-solarfish-3-35-m-367880>