










# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## Siatki zabezpieczające

### AKCESORIA DO MONTAŻU SIATEK - 3

<b>ŚRUBA RZYMSKA M5</b>		Śruby rzymskie są zrobione ze stali ocynkowanej, odpornej na warunki atmosferyczne. Śruba rzymska to właściwie dwie przeciwskątne śruby połączone ze sobą za pomocą podłużnej ramki. Pręty są nagwintowane na końcach w kierunkach przeciwnych, a przy obracaniu ramy śruby zbliżają się ku sobie. W przypadku montażu siatek o niewielkich rozmiarach do naprężenia linki stalowej wystarczy jedna śruba rzymska. Długość - 125 mm.
<b>LINKA STALOWA 2 MM</b>		Linka stalowa o średnicy 2 mm do montażu siatek ochronnych. W celu wykonania konstrukcji dla rozpięcia siatki, linkę należy przeciągnąć przez narożne kotwy oczkowe i haczyki lub kołki pośrednie, a następnie naciągnąć przymocowaną na jej końcach śrubą rzymską. Do naprężonej linki stalowej mocujemy potem siatkę w taki sposób aby była ona dobrze naprężona.
<b>LINKA STALOWA 2 MM W PCV</b>		Linka stalowa o średnicy 2 mm w otulinie PCV do montażu siatek ochronnych. W celu wykonania konstrukcji dla rozpięcia siatki, linkę należy przeciągnąć przez narożne kotwy oczkowe i haczyki lub kołki pośrednie, a następnie naciągnąć przymocowaną na jej końcach śrubą rzymską. Do naprężonej linki stalowej mocujemy potem siatkę w taki sposób aby była ona dobrze naprężona.
<b>ZACISK DO LINKI STALOWEJ – 3 MM</b>		Zacisk do linki stalowej służący do połączenia ze sobą dwóch lin stalowych, często używany przez żeglarzy oraz do montażu siatek zabezpieczających przed ptakami – do naciągania linki stalowej (razem ze śrubą rzymską).
<b>ZACISK DO LINKI STALOWEJ – 2 MM</b>		Zacisk do linki stalowej służący do połączenia ze sobą dwóch lin stalowych, często używany przez żeglarzy oraz do montażu siatek zabezpieczających przed ptakami – do naciągania linki stalowej (razem ze śrubą rzymską).
<b>WKRET POŚREDNI DO OCIEPLEŃ</b>		Wkręt pośredni do styropianu i ociepleń wykonany z tworzywa sztucznego – poliamidu, należy go zastosować do montażu haczyków pośrednich w elewacji docieplonej wykonanej ze styropianu w celu stabilizacji konstrukcji podczas montażu siatki. produkt jest sprzedawany na sztuki.
<b>HACZYK MONTAŻOWY Z KOŁKIEM 6 MM</b>		Haczyk montażowy z kołkiem z tworzywa sztucznego, wykonany ze stali ocynkowanej odpornej na warunki atmosferyczne. Haczyki użyte podczas montażu siatki stabilizują konstrukcję siatki, utrzymując linkę stalową odpowiednio blisko ścian zapewniając jednocześnie równomierne naprężenie siatki. Zalecany jest montaż haczyków w odległościach od siebie około 30 – 40 cm. Wymiary: średnica kołka – 6 mm, długość gwintu – 35 mm, długość całkowita – 50 mm
<b>DOSTĘPNOŚĆ HANDŁOWA</b>		<a href="http://www.stopptak.com.pl">www.stopptak.com.pl</a> 48 71 327 42 88 lub +48 501 174 475