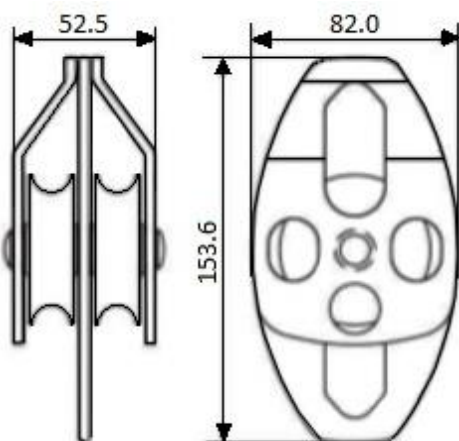




# KARTA KATALOGOWA FA 70 017 01

PODWÓJNY BLOCZEK ZE STALI NIERDZEWNEJ Z RUCHOMYMI FLANSZAMI  
PODWÓJNE MOCOWANIE



Podwójny bloczek ze stali nierdzewnej z ruchomymi flanszami

- **Koło pasowe do uniwersalnego zastosowania** (przekierowanie liny, nawijanie,...).
- **Aluminiowy korpus**, srebrne wykończenie.
- Działa na linie Kernmantle o średnicy 9-16 mm.
- **Krażek ze stali nierdzewnej**, zamontowany na łożyskach kulkowych.
- **Minimalna siła zerwania** > 40 kN.
- **Wartość obciążenia maksymalnego:** 10 kN.
- **Średnica krażka** : 45 mm.

**Spełnia:** EN 12278:2007.

### Materiał komponentów:

**Korpus:** Aluminium

**Krażki:** Stal nierdzewna

Krażki $\varnothing$ :		Waga :
45 mm		0,45 kg

**PRODCENT**  
**KRATOS SAFETY**  
689 Chemin du Buclay  
38540 Heyrieux -FRANCE  
Tel : +33 (0)4 72 48 78 27  
Fax : +33 (0)4 72 48 58 32  
[www.kratossafety.com](http://www.kratossafety.com)  
[info@kratossafety.com](mailto:info@kratossafety.com)

**DYSTRYBUTOR**  
**OXYLINE Sp.zo.o**  
ul. Piłsudskiego 23  
95-200 Pabianice -POLAND  
Tel.: +48 42 215 10 68  
Fax : +48 42 203 203 1  
[www.oxyline.eu](http://www.oxyline.eu)  
[oxyline@oxyline.eu](mailto:oxyline@oxyline.eu)

<b>KODHS</b>
8425 19 20
<b>WYMIARY KARTONU/SZTUKI</b>
40 x 30 x 15 cm / 50
<b>CERTYFIKAT AET N°6192 I2 E1</b>
<b>Satra Technology Centre, N°0321</b> Wyndham Way, Telford Way, Kettering Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom
<b>ARTYKUŁ 11 GB07/73551</b>
<b>SGS United Kingdom Ltd., N°0120</b> Unit 202B, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom