



KARTA KATALOGOWA FA 70 101 40

SYSTEM RES-Q DO RATOWANIA, EWAKUACJI, ZEJSCIA, DLUGOSC 40M

RES-Q



Res-Q jest idealnym urządzeniem do szybkich akcji ratowniczych. Wykonany ze stopu aluminium i stali o wysokiej wytrzymałości oraz półstatycznej liny o średnicy 9,6 mm połączonej z urządzeniem. Końce liny zakończone podwójną liczbą 8 węzłów do połączenia z karabińczykiem. Wyposażony w 3 aluminiowe zatrzaśniki hak "twist-lock" o otwarciu 21mm ref. FA 50 220 21.

- **Kontrolowana prędkość opadania:** 0,8 m / s, niezależnie od ciężaru (maks. ciężar 150 kg).
- **Maksymalna wysokość zejścia:** 300 m.
- **Układ hamulcowy:** automatyczny.
- **Maksymalna liczba użytkowników** 1 użytkownik maksymalny ciężar użytkownika < 150 kg.
- **Kontrola:** raz w roku lub co 2000 m liny.

Dostępne w 2 długościach: 20 m (FA 70 101 20), 40 m (FA 70 101 40).

Spełnia: EN 341:2011-1B.

Materiał komponentów:

Lina: poliamid, średnica 9,6 mm (EN 1891-A)

Urządzenie: stop aluminium i wysokiej wytrzymałości stal

Długość :	CE	Waga :
40 m		4.93 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
info@kratossafety.com

DYSTRYBUTOR
OXYLINE Sp.żo.o
 ul. Piłsudskiego 23
 95-200 Pabianice -POLAND
 Tel.: +48 42 215 10 68
 Fax : +48 42 203 203 1
www.oxyline.eu
oxyline@oxyline.eu

KOD HS
WYMIARY KARTONU/SZTUKI
CERTYFIKAT AET N°2015-4469 / EMZ
AUVA-STP N° 0511 Adalbert-Stifter Straße 65 1200 Vienna, Austria
MODUŁ C2, 2016/425 UE ROZPORZĄDZENIE
AUVA-STP N° 0511 Adalbert-Stifter Straße 65 1200 Vienna, Austria