



KARTA KATALOGOWA FA 10 114 00

Szelki bezpieczeństwa do prac w ciasnych przestrzeniach, z 2 punktami zaczepowymi, w tym centralny na pasie piersiowym, 2 automatyczne klamry spinająco-regulujące / Rozmiary S-L

Przedłużający
pasek
grzbietowy

140
kg

Nici
retrorefleksyjne na
taśmie



FA 10 414 00
sprzedawane oddzielnie



Zaprojektowany do użytku w ciasnych przestrzeniach zamkniętych, szczególnie w branży sanitarnej

Punkty zaczepowe: 1 tylny punkt D-Ring (A), 1 D-ring na pasku przedłużającym (A) i 1 mostkowy punkt D-Ring (A) dla systemu powstrzymywania upadku.

Dopasowanie: regulowane taśmy udowe, barkowe i pasek na klatkę piersiową. Ramiączka mają kombinowane klamry.

Dogodności: Taśma REVOLTA jest odporna na działanie oleju, wody i zabrudzenia, dzięki czemu jest odporna na rozdarcie i przecięcie, co zwiększa jej wytrzymałość i żywotność. Wysoka odporność na promieniowanie UV.



Paski naramienne mają szlufki na rzepy do zawieszenia detektora gazu / skrzynki komunikacyjnej, 2 trójkąty do trzymania narzędzi i do przechowywania dodatkowych karabinków i akcesoriów.

Ergonomia : Paski zewnętrzne i udowe mają automatyczne klamry.

Spełnia: EN361:2002.

OPCJA:

Wygodny pas do instalowania i korzystania z respiratora ratunkowego w razie potrzeby (nr FA 10 414 00)

Materiał komponentów:

Taśma: poliester z powłoką odpychającą wodę, olej

D-ringi (grzbietowy i mostkowy): aluminium

Inne klamry, D-ring na przedłużeniu paska: Stal

Rozmiar:

S - L



Waga:

1.66 kg

KOD HS

6307 20 90

WYMIARY KARTONU/ SZTUKI

60 x 40 x 48 cm / 12

CERTYFIKAT AET N° 9227 11

Satra Technology Centre, N°0321

Wyndham Way, Telford Way, Kettering
Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

ARTYKUŁ 11 GB07/73551

SGS United Kingdom Ltd., N°0120

Unit 202B, Worle Parkway,
Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom

PRODUCENT 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.zo.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